



**Popis**

2vodíčov barevný LCD video telefon s 5" displejem a indukční smyčkou.  
2 mechanická tlačítka pro přijetí/odmítnutí hovoru a 3 kapacitní tlačítka pro sepnutí el. zámku, aktivaci vstupního panelu/kamery (přehledová funkce video telefonu) a konfigurovatelné tlačítko pro nejpoužívanější funkce (interkom, aktivace externích relé atd.).

Na boční straně přístroje se nachází otočné tlačítko pro nastavení barvy, jasů, kontrastu, hlasitosti vyzvánění a Wi-Fi konfigurace.

LED signalizuje vypnutí vyzvánění s stav Wi-Fi.

Také, díky Wi-Fi připojení, můžete spárovat video vnitřní jednotku k aplikaci Door Entry CLASSE100X (dostupné pro Android a iOS). Můžete kontrolovat funkce videotelefonu (přijímání hovorů, otevírání zámku, aktivace přehledové funkce, aktualizací firmwaru a přidavných zátěží) z aplikace

Instalace na zeď pomocí montážní desky (součást dodávky) nebo na stůl pomocí stojanu 344692.

**Příslušenství**

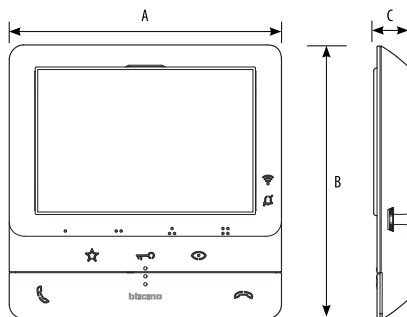
344692 Stojan na stůl

**Parametry**

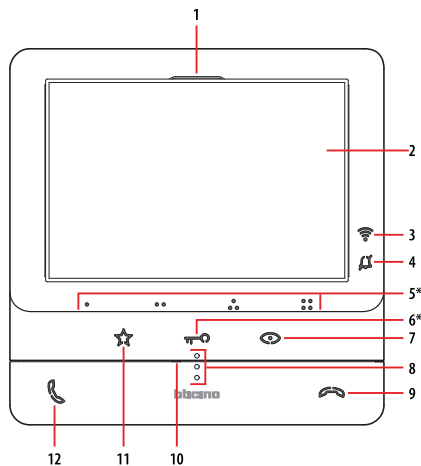
Napájení	18 – 27 Vdc
Spotřeba ve stand-by	37 mA
Maximální spotřeba	400 mA
Maximální průřez kabelů pro svorky	2x 1 mm <sup>2</sup>
Provozní teplota	5 – 40 °C

Bezdrátové zařízení v souladu s 802.11b/g/n standard, frekvence 2.4 – 2.4835 GHz; síla přenosu < 20 dBm. WEP/WPA/WPA2 bezpečnostní protokol.

Telefonní smyčka: frekvence 0 – 9 kHz, síla přenosu < 1.005 A/m.

**Rozměry**

A	B	C
164 mm	165 mm	20,5 mm

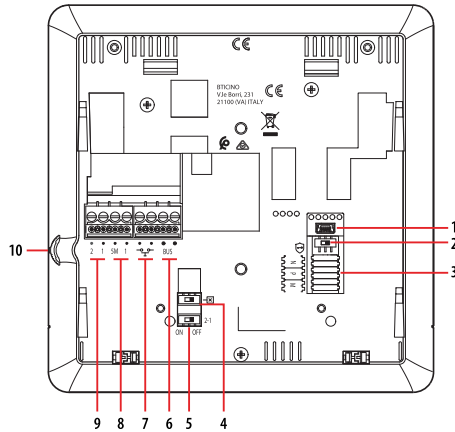
**Přední pohled****Legenda**

Při stisknutí se tlačítka rozsvítí a ozve se pípnutí (tuto odezvu lze vypnout).



1. Reproduktor
2. 5" (16:9) displej
3. LED signalizující Wi-Fi signál  
LED červeně bliká = Wifi zapnuté ale nepřipojená k síti.  
Vypnutá LED: Wi Fi vypnutá nebo pracující správně  
LED červeně svítí: CLASSE100 X16E si posílá data s "Door Entry" aplikací
4. LED signalizující vypnutí vyzvánění  
LED červeně bliká = vyzvánění je vypnuté
5. Programovatelná dotyková tlačítka
6. Tlačítko otevření dveří\*  
LED bíle bliká = aktivní funkce profesionálního studia.
7. Tlačítko aktivace vstupního panelu/přepínání mezi panely  
(aktivace a přepínání mezi kamerami)
8. Hmatové vodítka pro nevidomé
9. Odmítnutí/ukončení hovoru  
LED červeně bliká = probíhá hovor
10. Mikrofon
11. Oblíbené funkce/osvětlení schodiště
12. Přijetí hovoru  
LED zeleně bliká = probíhá vyzvánění

\* Pokud při stisknutí bliká LED tak je aktivována funkce „bezpečný zámek“ a tlačítko je neaktivní.

## Zadní pohled

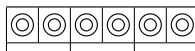


### Legenda

1. Mini USB port pro aktualizaci firmwaru zařízení
2. Přepínač funkce „bezpečný zámek“  
ON=   
Pro aktivaci této funkce musí být telefon odpojen od napájení
3. Patice pro konfigurátory
4. Zakočovací odpor sběrnice
5. Přídavný přepínač pro povolení externího napájení
6. Svorky pro připojení 2vodičové komunikační sběrnice
7. Svorky pro přídavné vyzváněcí tlačítko u dveří bytu 
8. Svorky pro připojení přídavného zvonku (1 – 5M), musí být zachována polarita
9. Svorky pro připojení (2 – 1)
10. Otočné tlačítko pro nastavení telefonu

### Konfigurace

Přístroj lze konfigurovat pouze fyzicky



Kompletní instalační návody pro profesionály naleznete na <https://www.legrand.cz/ke-stazeni/navody> nebo pod následujícím a QR kódem:



#### N – adresa přístroje









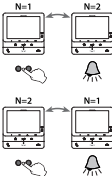



Konfigurátory v této pozici určují adresu přístroje uvnitř systému. Přístroje v jednom bytě (vyzvánějí současně, max. 3) jsou konfigurovány na stejnou adresu.

#### P – Preferovaný vstupní panel


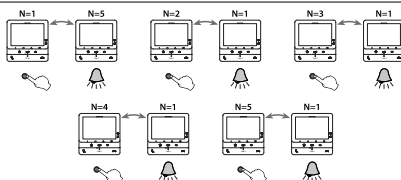

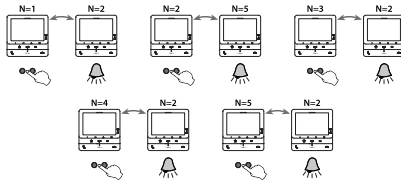

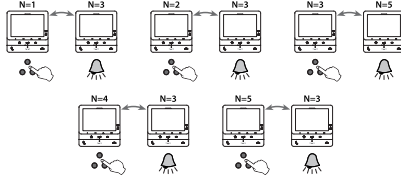

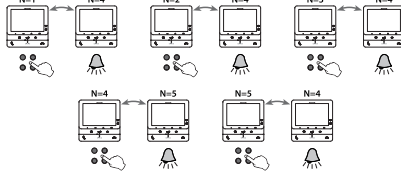
Konfigurátor v této pozici určuje jaký panel se sepne jako první při stisknutí tlačítka aktivace vstupního panelu a jaký zámek se sepne při stisknutí tlačítka otevření dveří ve chvíli kdy neprobíhá žádný hovor ani vyzvánění.



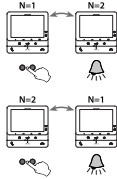






#### M – Různé režimy a funkce















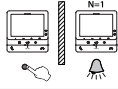

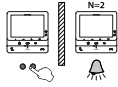




Vložený konfigurátor přiřazuje různé funkce 4 konfigurovatelným tlačítkům (•, ••, •••, ••••). Můžou také aktivovat speciální funkce.

MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
M = 00		<b>Interkom.</b> Vyvolá všechny telefony se stejnou adresou.	
		<b>Aktivace vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+2)	
M = 20		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 40		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 80		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	
M = 01		<b>Interkom.</b> Vyvolá všechny telefony se stejnou adresou.	
		<b>Interkom v rámci bytu</b> v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
		<b>Aktivace vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání;  nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
M = 21		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 41		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 81		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	

MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
M = 02		<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● <b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210</li> <li>● ● (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● <b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210</li> <li>● ● (konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+2)</li> </ul>	
M = 22		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 42		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 82		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b> + <b>pager</b>	

MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
M = 03		<b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
		<b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
		<b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
		<b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
M = 23		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 43		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 83		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	

MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
M = 04		<b>Aktivace vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)	
		<b>Interkom</b> v rámci bytu v systémech s bytovým rozhraním ref. 346850, nebo <b>interkom</b> mezi byty v systémech bez bytového rozhraní.	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+2)	
M = 24		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 44		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 84		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	
M = 05		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+2)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+3), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+3 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+3)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+4), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurován P+4 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+4)	
M = 25		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 45		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 85		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	

MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
M = 06		Funkce „ <b>PŘEDNASTAVENÝ INTERKOM</b> “ vyvolá telefon s adresou N=1.	
		<b>Interkom.</b> Vyvolá všechny telefony se stejnou adresou.	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku</b> napojeného na vstupní panel (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurator P+2)	
M = 26		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 46		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 86		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	
M = 10		<b>Generální interkom.</b> Vyvolá všechny telefony v instalaci.	
		<b>Aktivace vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)	
		<b>Aktivace dveřního zámku napojeného na vstupní panel</b> (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku napojeného na vstupní panel</b> (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurator P+2)	
M = 30		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 50		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 90		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	
M = 12		<b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.	
		<b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.	
		<b>Aktivace dveřního zámku napojeného na vstupní panel</b> (konfigurován P+1), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)	
		<b>Aktivace dveřního zámku napojeného na vstupní panel</b> (konfigurován P+2), přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210	
		(konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurator P+2)	
M = 32		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 52		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 92		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	



MÓD	TLAČÍTKO FUNKCE	POZNÁMKA
M = 13	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● <b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● <b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● ● <b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.</li> </ul>	
M = 33	Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 53	Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
M = 93	Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	

### Doporučené typy kabelů a vzdálenosti

Systémy obsahující alespoň jeden videotelefon Classe100 X16E

#### MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST A, VSTUPNÍ PANEL – NEJVZDÁLENĚJŠÍ TELEFON

Průřez kabelu mm <sup>2</sup>	2 normální kabely > 0,2 mm <sup>2</sup>	BITčino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Telefonní kroucený pár 0,28 mm <sup>2</sup>	Pár z datového kabel CAT5
2 Classe100 wi-fi / 2 tlačítka	50 m	200 m	140 m	180 m
5 Classe100 wi-fi / 5 tlačítka	50 m	200 m	140 m	155 m
10 Classe100 wi-fi / 10 tlačítka	50 m	200 m	140 m	135 m
18 Classe100 wi-fi / 18 tlačítka	50 m	200 m	140 m	125 m
22 Classe100 wi-fi / 22 tlačítka	50 m	200 m	140 m	115 m
20 Classe100 wi-fi / display call	50 m	200 m	140 m	110 m

#### MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST B, VSTUPNÍ PANEL – ZDROJ

Průřez kabelu mm <sup>2</sup>	2 normální kabely > 0,2 mm <sup>2</sup> o L4669	BITčino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Telefonní kroucený pár 0,28 mm <sup>2</sup>	Pár z datového kabel CAT5
2 tlačítka	50 m	200 m	130 m	95 m
5 tlačítka	50 m	190 m	120 m	85 m
10 tlačítka	50 m	180 m	110 m	80 m
18 tlačítka	50 m	170 m	105 m	75 m
22 tlačítka	50 m	160 m	100 m	70 m
Panel s grafickým displejem 352500	50 m	150 m	95 m	65 m

#### MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST C, ZDROJ – NEJVZDÁLENĚJŠÍ TELEFON

Průřez kabelu mm <sup>2</sup>	2 normální kabely > 0,2 mm <sup>2</sup>	BITčino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Telefonní kroucený pár 0,28 mm <sup>2</sup>	Pár z datového kabel CAT5
2 Classe100 wi-fi prosmyčkované	50 m	200 m	130 m	90 m
5 Classe100 wi-fi prosmyčkované	50 m	160 m	100 m	70 m
10 Classe100 wi-fi prosmyčkované	50 m	140 m	90 m	60 m
18 Classe100 wi-fi prosmyčkované	50 m	110 m	70 m	50 m
22 Classe100 wi-fi prosmyčkované	50 m	105 m	65 m	45 m
5 Classe100 X16E wi-fi s video distributory	50 m	160 m	95 m	70 m
10 Classe100 X16E wi-fi s video distributory	50 m	120 m	75 m	55 m
16 Classe100 X16E wi-fi s video distributory	50 m	90 m	55 m	35 m

#### MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST D, VSTUPNÍ PANEL – DVĚRNÍ ZÁMEK

Nyní zařízení už není připojeno k Wi-Fi síti. Pro opakované připojení ke stejné síti, nebo nové, postupujte podle pokynů v aplikaci Home + Security v Nastavení/ Nastavené Wi-Fi.

	0,28	BITc L466	BITc 336i	1 mm <sup>2</sup>
Svorky S+ S-	30 m	30 m	50 m	100 m

Pokud jsou všechny vnitřní jednotky napájeny lokálně, systém by měl být považován jako osazený pouze jednotkami Classe 100

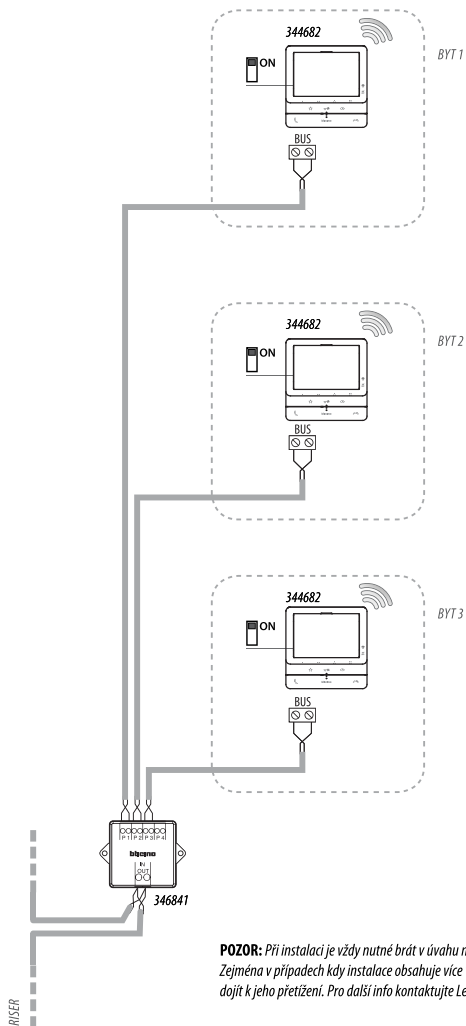
### Schéma zapojení

Níže jsou příklady zapojení videotelefonu CLASSE 100X16E 100 Wi-Fi (344682) ve dvou vodičovém provedení v multigeneračním domě

Hlavní poznámky:

- Doporučujeme videotelefon Classe 100X16E instalovat v blízkosti Wi-Fi routeru
- Nejlepší funkčnosti docílíte přidáním pouze jednoho Classe 100 X16E na jednu síť Wi-Fi (SSID)
- Je možné instalovat pouze jeden Classe 100 Wi-Fi na jeden byt
- Classe 100 Wi-Fi musí být instalovaný pouze v kompletně 2vodičových systémech

### SCHÉMA 1 – PŘÍKLAD SYSTÉMU BYTOVÉHO DOMU



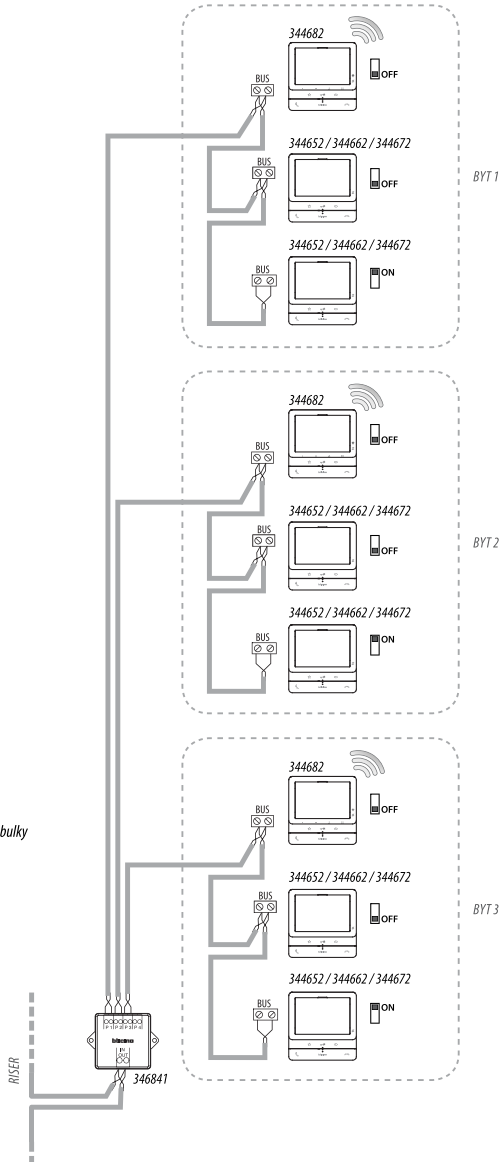
**POZOR:** Při instalaci je vždy nutné brát v úvahu max. kapacitu napájecího zdroje 346050 - 1200 mA. Zejména v případech kdy instalace obsahuje více video telefonů, případně s funkcí wi-fi, by mohlo dojít k jeho přetížení. Pro další info kontaktujte Legrand.

Poznámka:

- Pro dimenzování systému vycházejte z tabulky na str. 8

## Schéma zapojení

### SCHEMA 2 – PŘÍKLAD SYSTÉMU BYTOVÉHO DOMU S PŘÍDAVNÝMI VIDEO TELEFONY



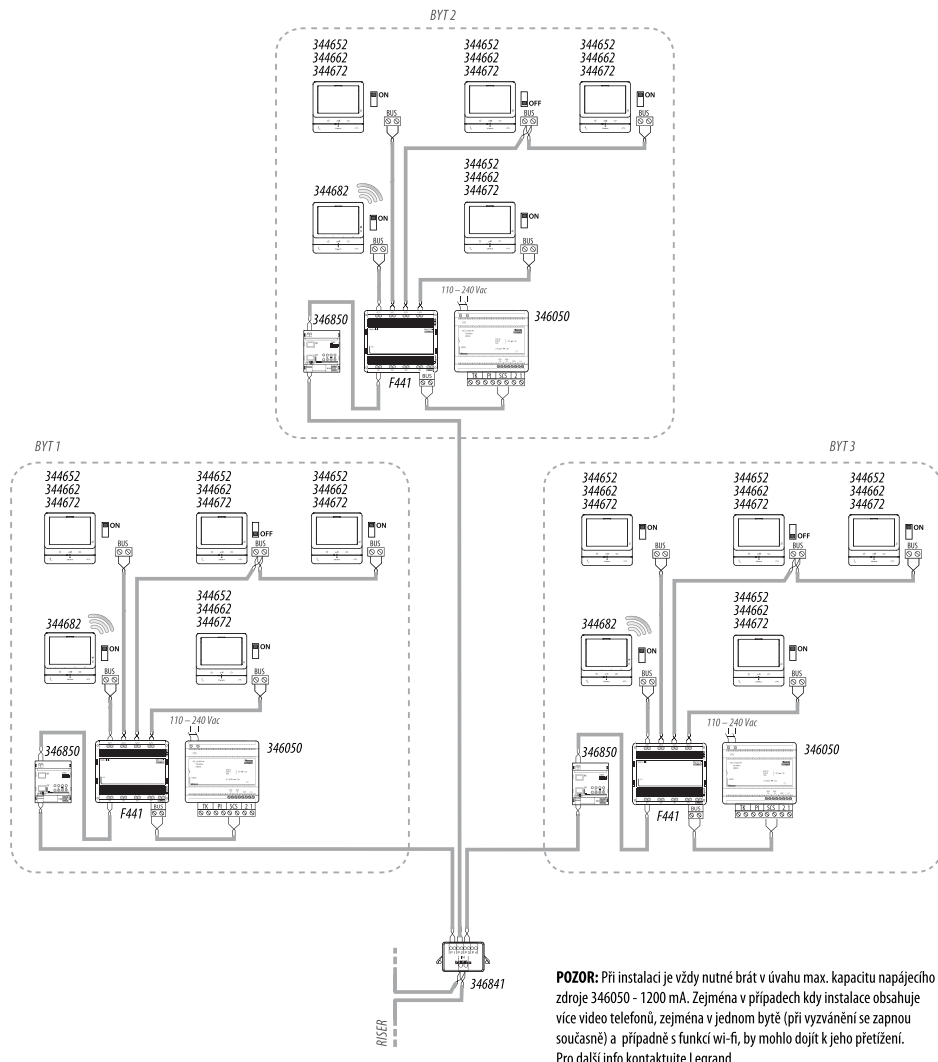
#### Poznámka:

- Maximálně 3 vnitřní jednotky na byt
- Pro dimenzování systému vycházejte z tabulky na str. 8

**POZOR:** Při instalaci je vždy nutné brát v úvahu max. kapacitu napájecího zdroje 346050 - 1200 mA. Zejména v případech kdy instalace obsahuje více video telefonů, zejména v jednom bytě (při vyzvánění se zapnou současně) a případně s funkcí wi-fi, by mohlo dojít k jeho přetížení. Pro další info kontaktujte Legrand.

## Schéma zapojení

## SCHÉMA 3 – PŘÍKLAD SYSTÉMU BYTOVÉHO DOMU S PŘÍDAVNÝMI VIDEO TELEFONY A BYTOVÝMI ROZHRANÍMI

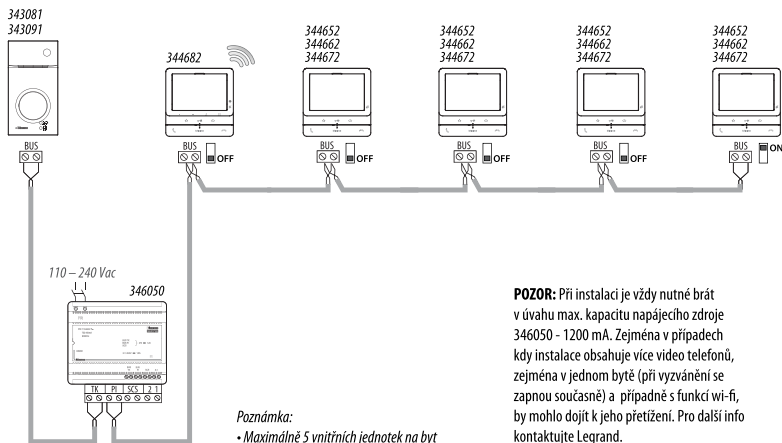


## Poznámka:

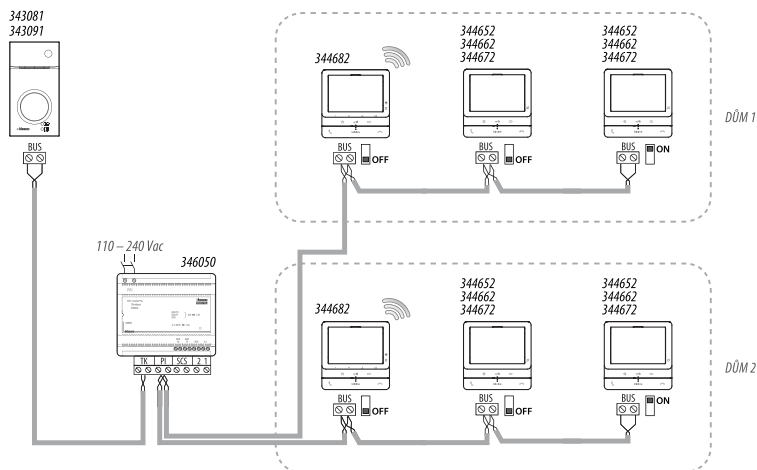
- Maximálně 5 vnitřních jednotek na byt

## Schéma zapojení

### SCHEMA 4 – PŘÍKLAD ZAPOJENÍ PRO RODINNÝ DŮM S JEDNÍM BYTEM



### SCHEMA 5 – ZAPOJENÍ SYSTÉMU PRO RODINNÝ DŮM SE DVĚMA BYTY

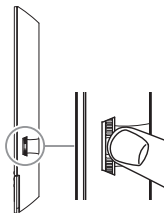


## Nastavení přístroje





Použitím otočného tlačítka lze během hovoru nastavit parametry jako hlasitost komunikace, jas, kontrast, barva a nebo v klidovém stavu nastavit hlasitost vyzvánění, vyzvánění tóny a povolit/zakázat odezvu tlačítek.

### Použití otočného tlačítka

Otočné tlačítko se nachází na pravém boku přístroje.



### Symbol legend

SYMBOL	AKCE	FUNKCE
	Krátký stisk	Potvrzení/přístup do módu Nastavení. Nastavitelné parametry se liší dle toho zda probíhá nebo neprobíhá hovor – viz níže
	Stiskněte a držte déle než 8 sec	Přístup do módu nastavení
		
	Pohybuje otočným tlačítkem nahoru (pokud ho pustíte tak se vrátí do středové polohy)	Předchozí obrazovka/zvýšit hodnotu
	Pohybuje otočným tlačítkem dolů (pokud ho pustíte tak se vrátí do středové polohy)	Další obrazovka/snížit hodnotu

## Obecné informace

V případě že chcete video telefon Classe 100 Wi-Fi připojit k domácí wi-fi síti musí mít tato síť následující parametry:

- IEEE 802.11 b/g/n (**2,4 GHz**) 13 kanálů
- Podporované metody šifrování a ověřování
- OPEN WPA-PSK sítě
- TKIP WPA2-PSK včetně
- včetně AES WEP 64 bits (ASCII 5 znaků nebo 10 hexadecimálních znaků)
- WEP 128 bits (ASCII 13 znaků nebo 26 hexadecimálních znaků)
- WPS ověřování (podporováno pro WPA2-PSK)

### Varování a doporučení

Před pokračováním v instalaci je důležité pečlivě si přečíst tento návod.

Záruka automaticky zaniká v případě nedbalosti, nesprávného použití, neoprávněného zásahu neoprávněnou osobou.

Video telefon Classe100 Wi-Fi (X16E) musí být instalována pouze uvnitř; nesmí být vystaven kapkám nebo stříkání vody; musí být použit pouze v rámci 2vodičového systému BTicino.

**Poznámka:** Toto zařízení obsahuje software Open Source. Chcete-li získat informace o licenci a softwaru, připojte se počítače se systémem Windows/Linux k zařízení prostřednictvím portu mini-USB.

**Poznámka:** Pro spojení mezi Classe 100 Wi-Fi je potřeba domácí Wi-Fi s přístupem k internetu, tento video telefon a smartphone s aplikací Home + Security.

Pro využívání služby si zákazník musí pořídit technické vybavení, které umožňuje přístup k internetu, na základě smlouvy uzavřené mezi zákazníkem a poskytovatelem internetového připojení. BTicino není součástí tohoto procesu ani smluvního vztahu zákazník-poskyvatel internetového připojení.

Zákazník si musí do svého chytrého telefonu nainstalovat aplikaci Home + Security, aby mohl využívat některé služby které BTicino dodává jako doplnky k běžným základním funkcím Classe100 Wi-Fi

Služby nabízené prostřednictvím aplikace vyžadují možnost vzdálené interakce s Classe100 Wi-Fi a prostřednictvím internetu.

V těchto případech může integrace a dobré fungování mezi Classe100 Wi-Fi a aplikací záviset na:

- a) kvalitě wi-fi signálu v místě instalace;
- b) typu smlouvy o poskytování internetového připojení;
- c) typu smlouvy o poskytování mobilního datového připojení používaného smartphonu a kvalitě tohoto připojení v místě užívání smartphonu;
- d) konfiguraci routeru.

Pokud jeden z těchto 4 prvků neodpovídá specifikacím požadovaným pro provoz produktu, BTicino nenese žádnou odpovědnost za jakékoli závady.

Fungování aplikace Home + Security s vypnutou obrazovkou (na pozadí) může být ohroženo aplikacemi nainstalovanými ve smartphonu, které:

- optimalizují využívání baterie a spojí energii
- chrání zařízení (antivirus a podobně)

Produkt ve podporuje systém streamování VoIP. Musíte to proto zkontrolovat zda vaše mobilní datové připojení tuto technologii neblokuje.

Služba poskytovaná společností BTicino prostřednictvím vzdáleného ovládání/komunikace mezi Classe 100 Wi-Fi a vašim smartphonem zahrnuje použití dat. Náklady spojené s používáním dat závisí na typu smlouvy, kterou má zákazník u svého poskytovatele a jsou výhradně na zodpovědnosti zákazníka.

## Varování a práva uživatele

---



Před použitím přístroje čtěte pozorně následující návod a uschovejte ho pro pozdější potřebu.

---



Nedotýkejte se video telefonu vlhkými/mokkými rukami.  
Pro čištění nepoužívejte tekuté čisticí prostředky nebo rozpíšaovače.  
Neblokujte větrací otvory přístroje.  
Upravování přístroje je zakázáno.  
Odstraňovat ochranné části přístroje je zakázáno.  
Nevystavujte přístroj kapkám nebo stříkání tekutin.  
Neinstalujte přístroj poblíž zdrojů tepla/chladu.  
Neinstalujte přístroj v prostředí se škodlivými plyny no v prašném prostředí.

---



Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

---



Nebezpečí plynoucí z nevhodné instalace nebo pádu zařízení v důsledku instalace na nevhodné/nestabilní povrchy.  
Před zahájením práce na přístroji vypněte napájení.

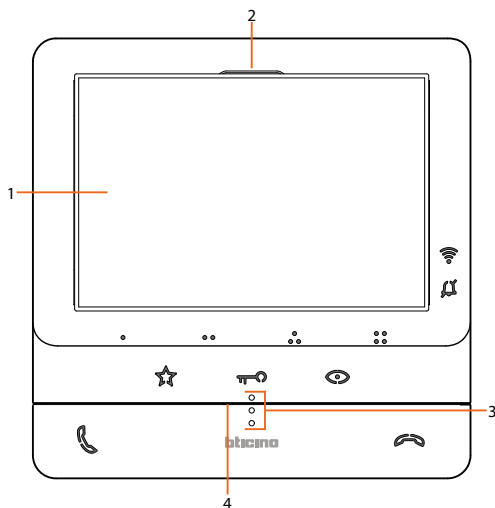
---



Varování: instalace, konfigurace, zprovoznění a údržba musí být vykonávána pouze kvalifikovanou osobou.  
Zkontrolujte zda byla montáž na stěnu provedena v souladu s instrukcemi v návodu.  
Zkontrolujte zda instalace přístroje vyhovuje místním předpisům.  
Napájecí zdroj systému připojte dle instrukcí v návodu.  
Pro rozšíření systému nebo jeho opravu použijte pouze přístroje a díly schválené výrobcem.

---





1. 5" (16:9) displej

2. Reproduktor

3. Vodicí prvky pro nevidomé

4. Mikrofon

### Tlačítka a signalizace pomocí LED

**Poznámka:** tlačítka se při stisknutí rozsvítí a ozve se pípnutí jako zvuková odezva kterou lze deaktivovat.

**Poznámka:** inicializace přístroje může zabrat až 2 minuty.

Ikona	Význam
-------	--------

#### Signalizační LED wi-fi rozhraní telefonu:



Pokud LED nesvítí tak je wi-fi rozhraní vypnuté nebo pracuje správně.



Pokud červeně bliká tak je wi-fi rozhraní aktivní ale není připojeno k domácí wi-fi síti.



Pokud LED svítí trvale zeleně tak probíhá výměna dat mezi Classe 100 Wi-Fi a aplikací Home + Security (volání ze vstupního panelu, prohlížení kamer/přehledová funkce...)

#### Signalizační LED vypnutého vyzvánění:



Když červeně bliká tak signalizuje vypnuté vyzvánění

#### Programovatelná dotyková tlačítka\*



Tlačítka pro interkomové volání, aktivaci zámku vstupního panelu, ovládání přidavných relé. Příslušná funkce tlačítka je dána konfigurací telefonu v pozici MOD kterou určí instalační technik – viz str. 4–9.

#### Dotykové tlačítko ovládání zámku\*



Při probíhající volání sepně zámek vstupního panelu ze kterého volání probíhá. V klidovém stavu systému sepně zámek přidruženého vstupního panelu, příslušnou konfigurací určí instalační technik v pozici P telefonu. Pokud po stisknutí bliká bíle tak je aktivována funkce „bezpečný zámek“ (přepínač na zadní části telefonu – str. 3)

---

### **Přehledová funkce (cyklické přepínání mezi kamerami vyjma Netatmo)**



Toto dotykové tlačítko má dvě funkce: sepně kameru přidruženého vstupního panelu a opakovaným stisknutím zobrazuje postupně další kamery v systému.

---

### **Ukončení/odmítnutí hovoru**



Toto tlačítko odmítnout/ukončit hovor. Po přijetí hovoru se rozsvítí červeně a po jeho ukončení opět zhasne.

---

### **Ovládání přídavného relé (osvětlení, brána...)**



Tlačítko slouží k ovládání přídavného relé které může sloužit pro spínání osvětlení nebo např. pohonu pojezdové brány.

---

### **Přijmutí hovoru/aktivace audio komunikace se vstupním panelem**



Tlačítkem přijmete hovor ze vstupního panelu nebo z jiného telefonu (interkomové volání). Po přijetí hovoru zeleně bliká, po jeho ukončení zhasne.

---




---

## Používání zařízení

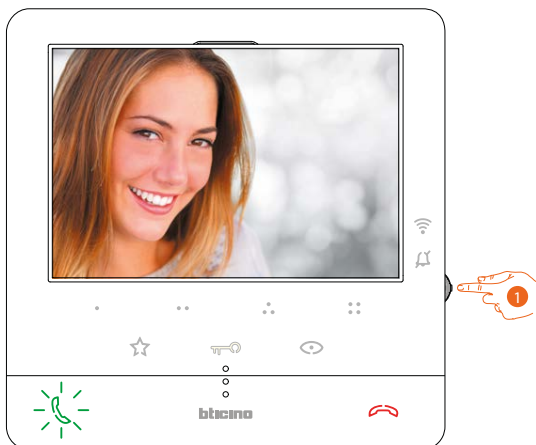
**Poznámka:** pozadí a ikony se mohou mírně lišit od zobrazení na přístroji.

### Přijetí hovoru

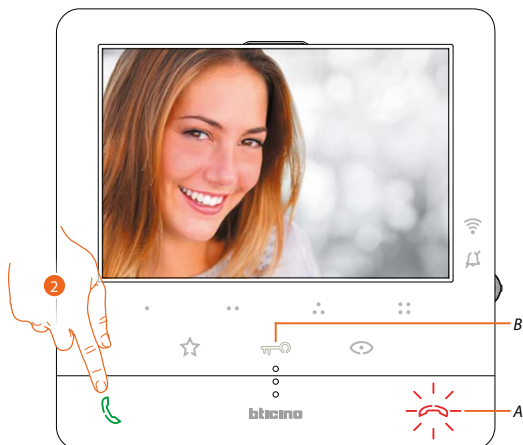
Po přijetí hovoru se na displeji zobrazí různé informace dle druhu volání:

ODKUD SE VOLÁ	DISPLEJ
Audio vstupní panel	
Video	Obraz z kamery ve vstupním panelu
Jiný telefon (interkom)	
Smartphone s aplikací Home + Security	

Popis volání ze vstupního panelu



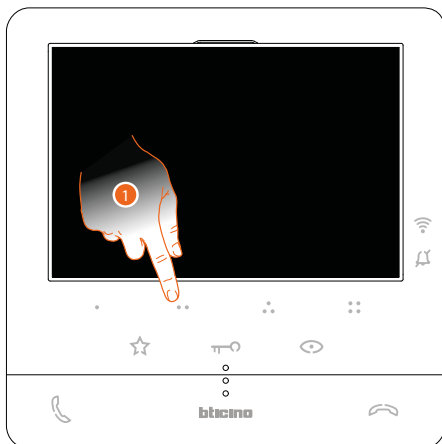
1. Pokud je to nutné stisknutím joysticku zobrazíte možnost nastavení hlasitosti/jasu/kontrastu/barev – viz str. 43.



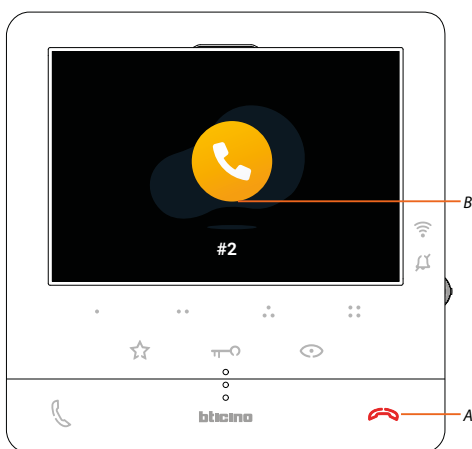
2. Stisknutím přijmete hovor. LED zhasne. Pro ukončení hovoru stiskněte tlačítko A, pro sepnutí el. zámku tlačítko B.

### Interkom – volání do jiné místnosti nebo bytu

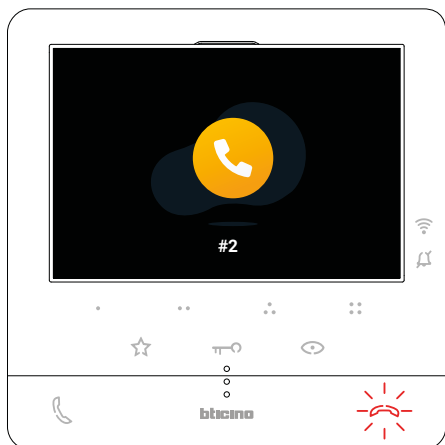
V závislosti na konfiguraci telenu v pozici M (viz str. 4–9) lze pomocí čtyř dotykových volat další telefony v instalaci (v rámci bytu nebo domu).



1. Dotykem tlačítka ● se zahájí interkomové volání jiného telefonu v instalaci s příslušnou adresou (v rozsahu 1–5) dle konfigurace telefonu.



Tlačítko A se rozsvítí pro signalizaci probíhajícího volání. Displej ukazuje ID volaného telefonu (B).



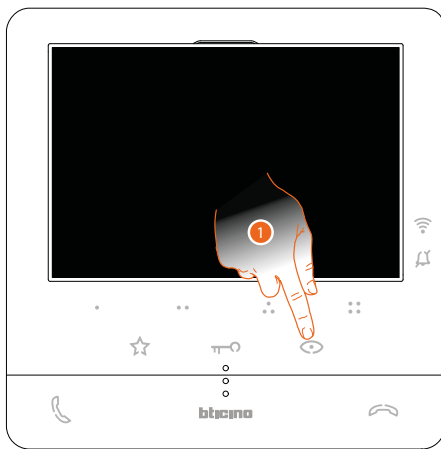
Pokud je hovor přijat tlačítko se rozblíká; jeho stisknutím se hovor ukončí.

**Poznámka:** pokud během interkomového volání dojde k vyzvánění ze vstupního panelu tak dojde k přerušení interkomového volání = volání ze vstupního panelu má vždy přednost.

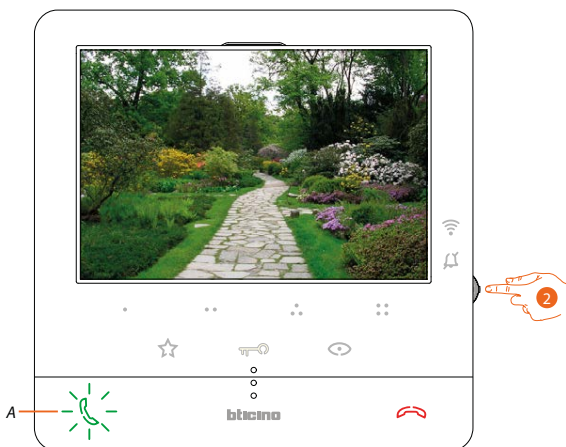
### Aktivace vstupního panelu nebo kamery

Tlačítko pro přehledovou funkci zobrazí kameru hlavního panelu instalace a opakovaným dotykem cyklicky i ostatní kamery v instalaci (mimo kameru Netatmo).

Při správné konfiguraci telefonu v pozici MOD (viz str. 4–9) lze pro zobrazení použít některé z čtyř programovatelných tlačítek.

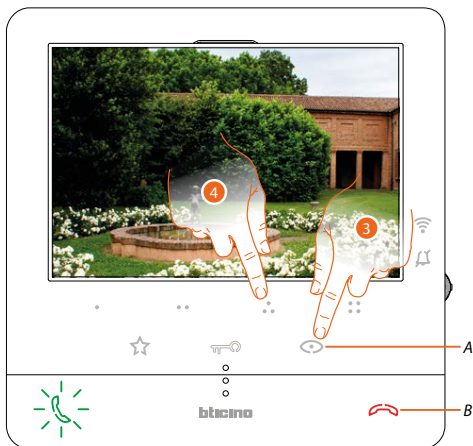


1. Dotykem postupně zobrazíte obraz kamer ve vaší instalaci.



2. Pokud je to nutné tak stisknutím joysticku lze nastavit parametry jako jsou hlasitost/jas/kontrast/barva.

Tlačítko A bliká zeleně, jeho stisknutím zahájíte audio komunikaci s panelem.



1. Opětovným dotykem zobrazíte cyklicky další kamery v instalaci. Při přepínání mezi kamerami se tlačítko A rozsvítí. Pro ukončení přehledové funkce (prohlížení kamer) počkejte na uplynutí časového limitu nebo stiskněte tlačítko B.

**Poznámka:** přepínání mezi kamerami je možné i bez aktivace audio komunikace.

**Poznámka:** NETATMO kamery nejsou součástí přehledové funkce telefonu. Pro jejich zobrazení jděte na str. 25–27.

4. Pro zobrazení konkrétní kamery použijte programovatelná tlačítka, například .

5. Pro tuto možnost je nutná příslušná konfigurace telefonu v pozici P a MOD.

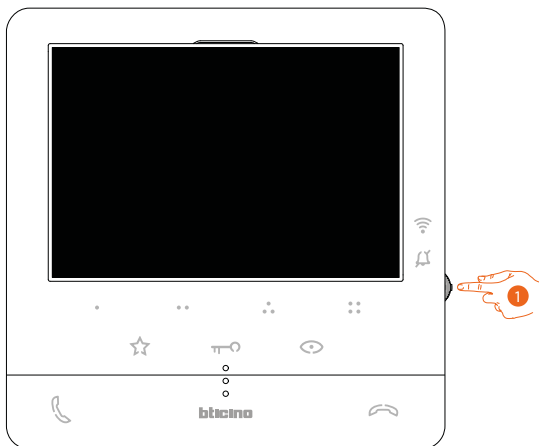




## NETATMO kamery

Pokud máte ve vašem domě kamery Netatmo, je možné je po jejich přidání do aplikace Home + Security taktéž zobrazit na tomto video telefonu. Pokud máte ke svému Home + Security účtu přiřazeno více kamer Netatmo bude možné je všechny zobrazit i když jsou v různých instalacích (domov, chata, kancelář...).

Poznámka: tato stránka se zobrazí pouze pokud je v aplikaci Home + Security aktivováno zobrazení Netatmo kamer.



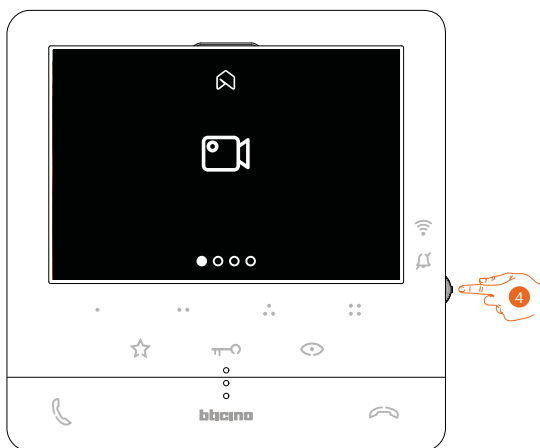
1. Při klidovém stavu stiskněte joystick a aktivujte displej.



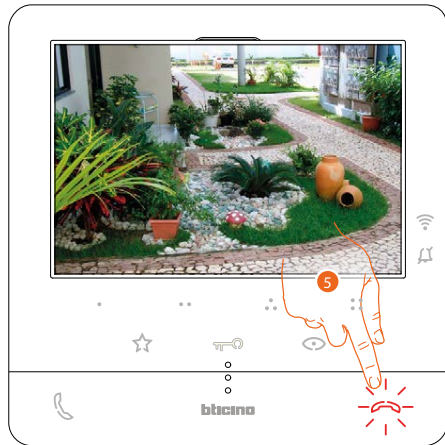
2. Stiskněte pro zobrazení Netatmo kamer ve vašem domě.



3. Pohybem joysticku nahoru/dolu vyberte kameru kterou chcete zobrazit.



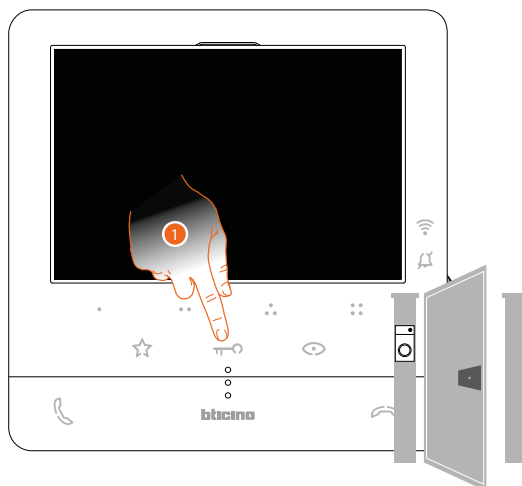
4. Stisknutím joysticku vyberte požadovanou kameru – obraz se ukáže na max 3 minuty.



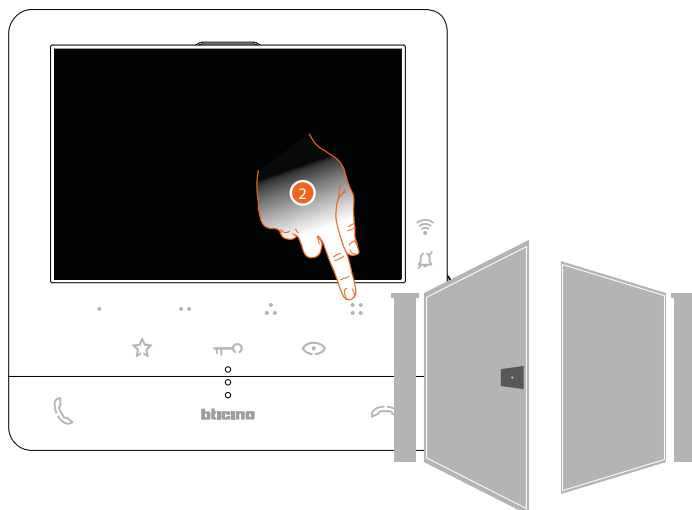
5. Stisknutím zobrazení ukončíte.

### Otevření dveří/sepnutí elektrického zámku

V klidovém stavu lze stisknutím tlačítka klíče sepnout zámek připojený ke hlavnímu (přidruženému) vstupnímu panelu. Pro sepnutí konkrétního zámku lze při příslušné konfiguraci telefonu v pozici P a MOD použít i programovatelná tlačítka viz – str. 4–9.



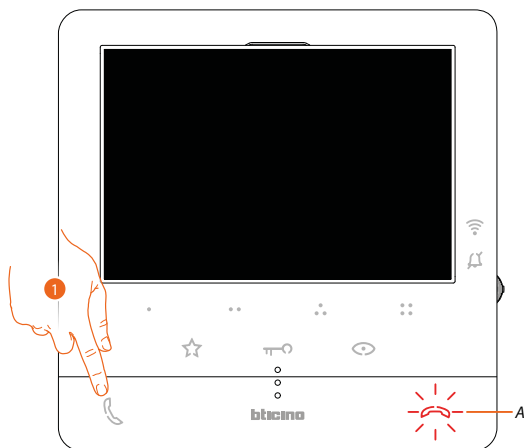
1. Dotykem otevřete el. zámek.



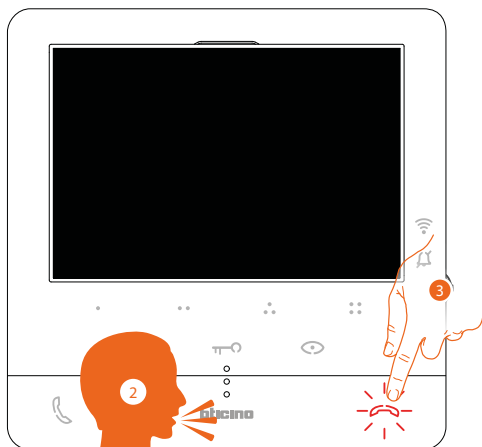
2. Pro sepnutí konkrétního zámku lze při příslušné konfiguraci telefonu v pozici P a MOD použít i programovatelná tlačítka například ☰

## Paging

Tato funkce umožňuje poslat hlasovou zprávu z telefonu Classe 100 Wi-Fi přes reproduktory zvukového systému. Funkci je nutné povolit pomocí příslušné konfigurace viz str. 4–9.



1. Dotykem zahájíte komunikaci, tlačítko (A) se rozsvítí na znamení že je volání aktivní

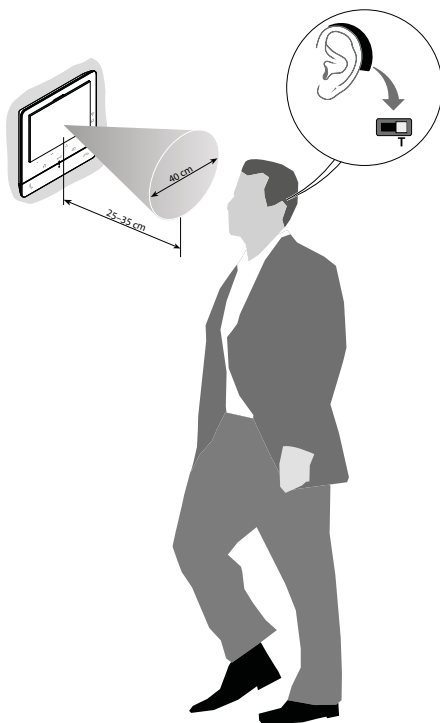


2. Pošlete zprávu.  
3. Ukončete hovor.

### Indukční smyčka (pouze obj. č. 344682)

Indukční smyčka umožňuje používat přístroj spolu s naslouchátkem vybaveným T přepínačem.

Přepněte přepínač na naslouchátku do polohy T. Pro zajištění dobré kvality spojení udržujte vzdálenost 25–35 cm od video telefonu.

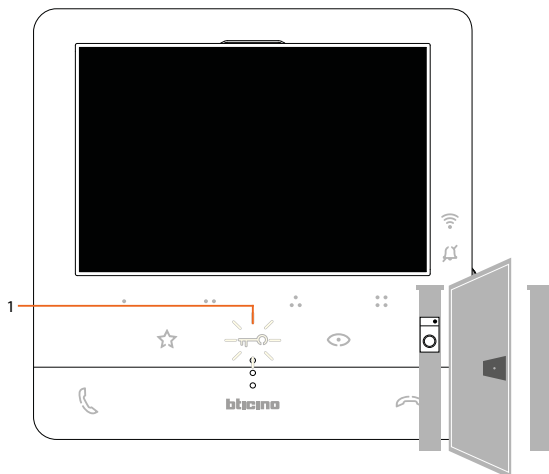


**Poznámka:** přítomnost kovu a zvuku na pozadí generovaného elektrickými/elektronickými přístroji (např. počítač) může zhoršit funkci zařízení.

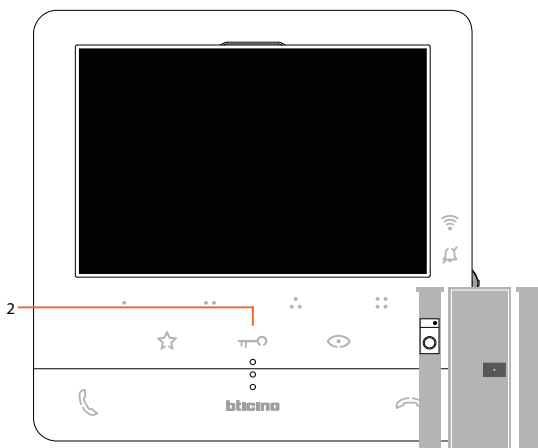
### Stav dveří

Tato funkce indikuje stav dveří prostřednictvím LED na video telefonu. Funkci je nutné zpřístupnit pomocí konfigurace a vyžaduje instalaci příslušenství (přídavné relé, dveřní kontakt...).

**Poznámka:** funkci nelze aktivovat spolu s funkcí Profesionální studia.



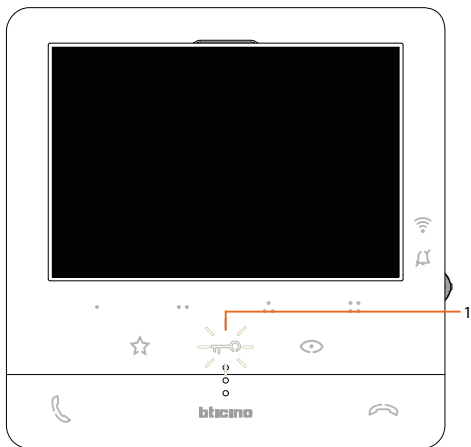
1. Pokud LED bliká tak jsou dveře otevřené.



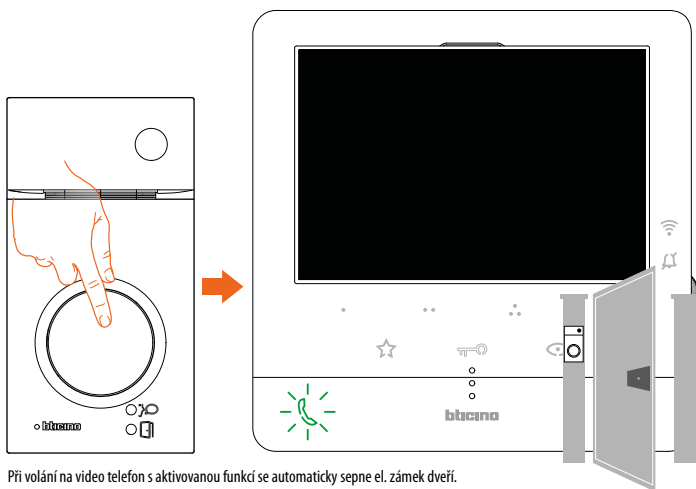
2. Pokud LED nesvítí tak jsou dveře zavřené.

### Profesionální studio

Pokud návštěvník stiskne tlačítko na vstupním panelu a zahájí volání na telefon v instalaci s aktivovanou funkcí Profesionální studio tak dojde k okamžitému sepnutí el. zámku a otevření vstupních dveří aniž by obyvatel musel stisknout tlačítko klíče na video telefonu.  
Pro dostupnost funkce na daném přístroji je nutné provést příslušnou konfiguraci telefonu viz str. 4–9. Následně je možné ji na telefonu manuálně aktivovat/deaktivovat.



1. Pokud je funkce aktivní tak LED bliká.



Při volání na video telefon s aktivovanou funkcí se automaticky sepe el. zámek dveří.

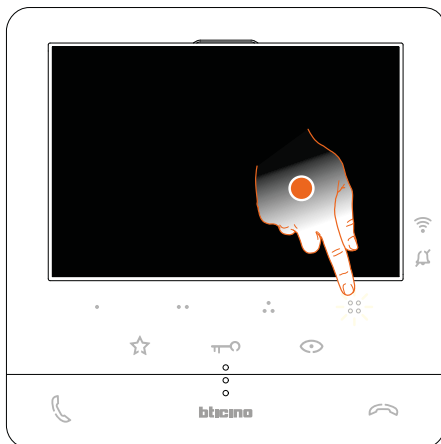


## Bezpečný zámek

Pokud je funkce aktivována tak znemožňuje otevření el. zámku pokud neprobíhá volání (systém je v klidovém stavu) – vhodné jako prevence proti náhodnému otevření dveří dětmi.

Otevření zámku je tedy možné jen pokud probíhá komunikace mezi vstupním panelem a video telefonem s aktivovanou funkcí Bezpečný zámek. Funkci lze aktivovat přepínačem na zadní straně telefonu.

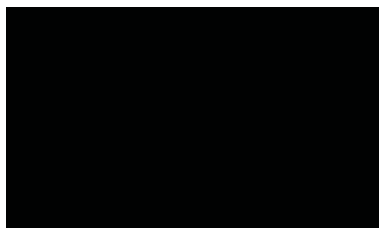
**Poznámka:** funkci nelze aktivovat současně s funkcí Profesionální studio.



Pokud je funkce zapnuta a systém v klidovém stavu tak jsou všechna tlačítka konfigurovaná pro sepnutí el. zámku neaktivní.

1. Pokud je stisknuto jedno z těchto tlačítek tak se LED rozblíká ale zámek se nesepe.

## Menu



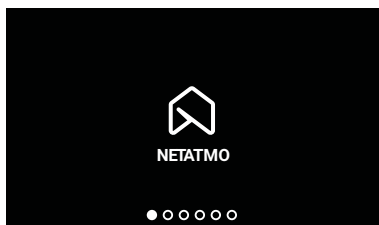
Pokud je telefon v klidovém stavu stiskněte joystick a aktivujte displej



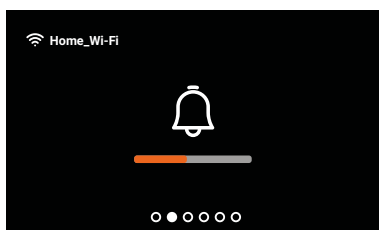
Pohybuje joystickem nahoru/dolů pro výběr mezi stránkami:  
Můžete stáhnout aplikaci Home + Security.  
Stránka zmizí ihned po spárování video telefonu s aplikací Home + Security.



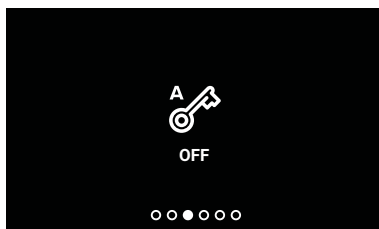
Poznámka: obrázky v návodu zobrazují vždy všechny funkce povolené. To se může lišit od aktuálního nastavení vašeho přístroje.



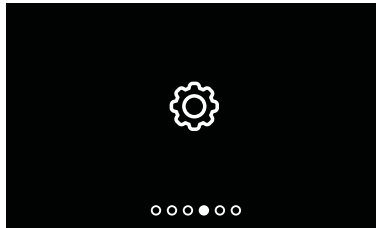
Zobrazit kamery Netatmo



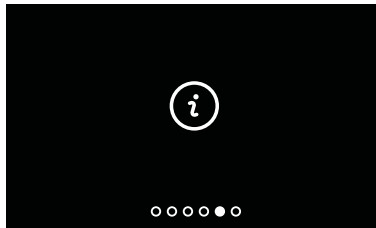
Nastavit hlasitost vyzvánění



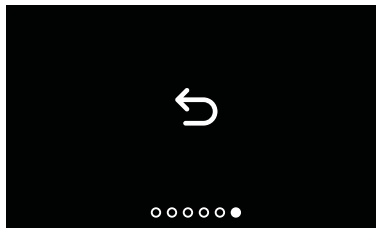
Aktivovat/deaktivovat funkci profesionální studio



Stránka s nastavením wi-fi – povolit/  
zakázat/reset nebo párování s aplikací  
Home + Security



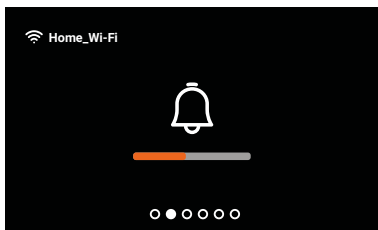
Informace o zařízení



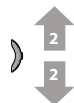
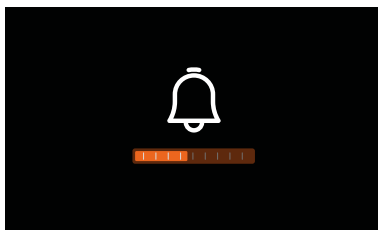
Opustit menu

## Nastavení hlasitosti vyzvánění

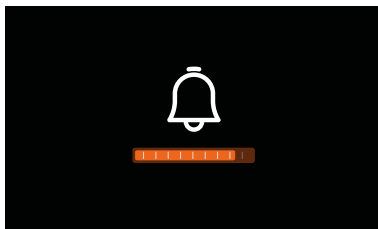
Pokud je systém v klidovém stavu stiskněte joystick, aktivuje se displej, pohybem joysticku zvolte odpovídající stránku.



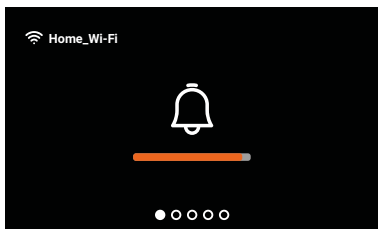
1. Pro nastavení hlasitosti stiskněte joystick. Vyzváněcí tón se přehraje s nastavenou hlasitostí.



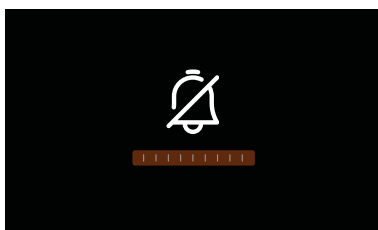
2. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte hlasitost (1-8 kroků).



3. Stisknutím joysticku potvrdíte zvolenou hlasitost.



4. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte další parametr k nastavení nebo přejděte na poslední stránku EXIT a opusťte menu.



Minimální hlasitost odpovídá vypnutému zvonění. V tomto případě na telefonu červeně bliká příslušná LED.

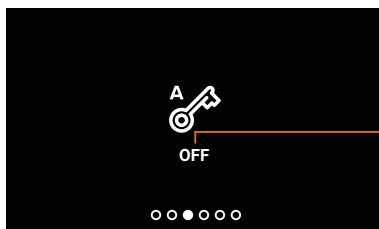
### Aktivace/deaktivace funkce profesionální studio

Pokud je funkce aktivní tak dojde k otevření dveří ihned po volání ze vstupního panelu bez nutnosti přijmout hovor nebo stisknout tlačítko klíče na video telefonu.

Pro zpřístupnění této funkce je nutné telefon správně nakonfigurovat viz str. 4–9.

Dále je potřeba tuto funkci aktivovat následujícím způsobem:

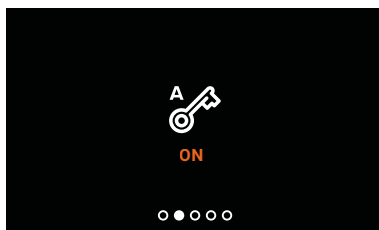
Pokud je systém v klidovém stavu stisknutím joysticku a jeho pohybem zvolte odpovídající stránku.



A Stav funkce (ON = aktivní,  
OFF = neaktivní).

1. Stiskem joysticku změníte stav.

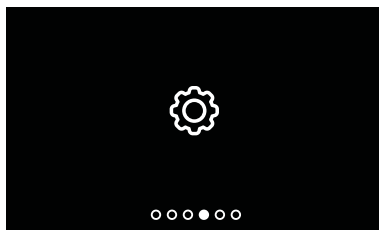
**Poznámka:** funkci nelze použít současně s funkcí Stav dveří a Bezpečný zámek.



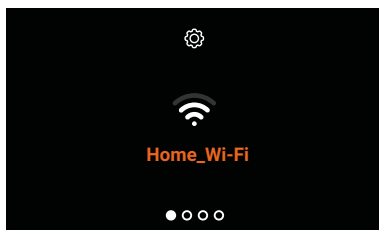
2. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte další parametr k nastavení nebo přejděte na poslední stránku EXIT a opusťte menu.

## Nastavení wi-fi

Při klidovém stavu stiskněte joystick pro aktivaci displeje a pohybem nahoru/dolů přejděte na odpovídající stránku



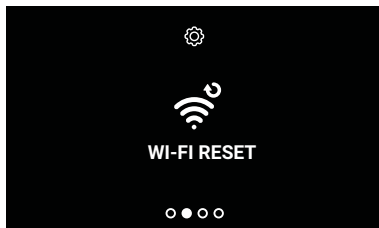
Pro výběr stránky stiskněte joystick.



Povolit/zakázat wi-fi



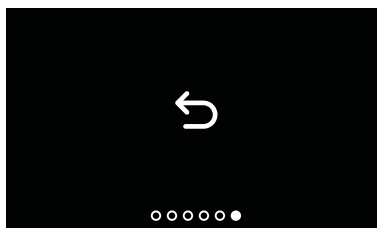
**Poznámka:** pro připojení video telefonu Classe 100 Wi-Fi k wi-fi síti je nejprve nutné spárovat video telefon s mobilní aplikací Home + Security.



Reset wi-fi



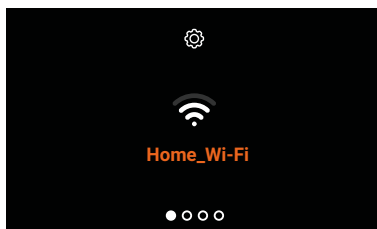
Reset zařízení



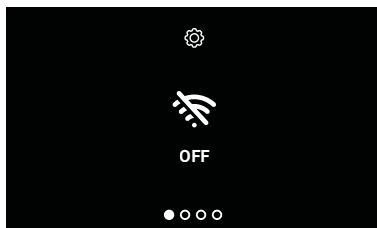
Opustit menu

#### Povolit/zakázat wi-fi

Na této stránce ke zobrazení názvu wi-fi sítě ke které je video telefon připojen a v případě potřeby je možné wi-fi zakázat.



A Jméno wi-fi sítě, ke které je video telefon připojen;  
1. stisknutím joysticku zakážete wi-fi

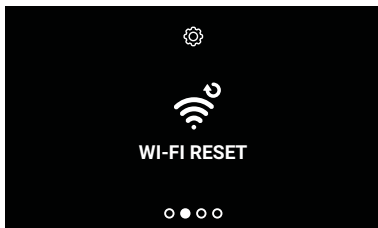


Nyní je připojení k wi-fi zakázáno ale jeho povolením se přístroj opět k wi-fi síti připojí (pamatujte si dříve zadané přihlašovací údaje).

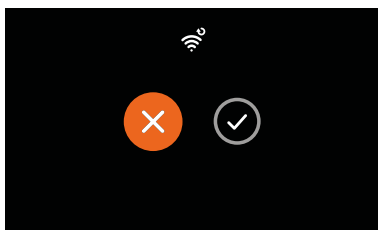
**Poznámka:** pro zamezení opětovnému připojení ke „známé“ wi-fi síti jděte na obrazovku „Wi-Fi Reset“ a nastavení wi-fi resetujte.

### Reset wi-fi sítě

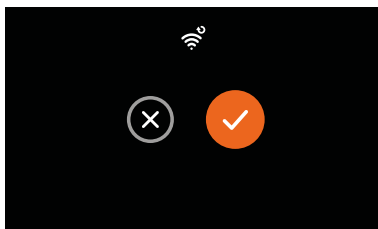
Zde je možné změnit wi-fi síť, ke které je video telefon připojen nebo nastavit její přihlašovací heslo.



1. Stiskněte joystick a resetujte wi-fi.



2. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte ikonu potvrzení.



3. Stisknutím joysticku potvrdíte volbu.



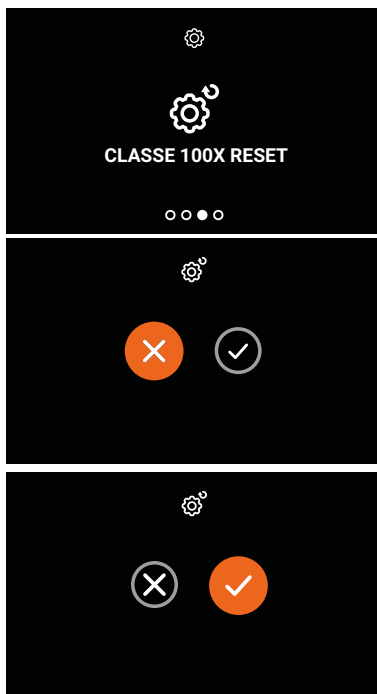
Přístroj již není připojen k wi-fi síti a ani se k ní automaticky nepřipojí po aktivaci funkce Wi-Fi. Pro připojení ke stejné nebo jiné wi-fi síti použijte mobilní telefon s aplikací Home + Security a postupujte podle pokynů v nastavení.

**Poznámka:** pokud proceduru nedokončíte dojde po několika sekundách k obnově připojení.



## Reset přístroje

Na této stránce lze resetovat video telefon.



Stiskněte joystick pro volbu resetování zařízení.

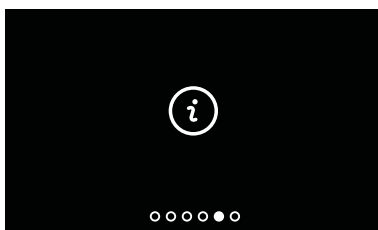
Pohybuje joystickem nahoru/dolů a zvolte ikonu potvrzení volby.

Stiskněte joystick a potvrďte volbu.

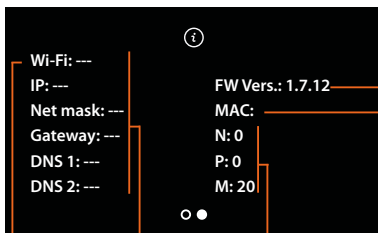
**Poznámka:** všechna data týkající se připojeného účtu a nastavená wi-fi připojení budou ztracena.

## Informace o zařízení

V klidovém stavu stiskněte joystick, aktivujte displej a jděte na požadovanou stránku.



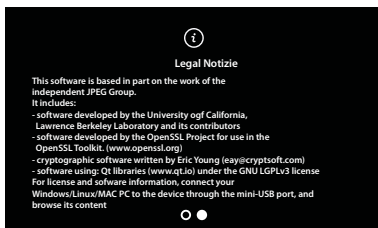
1. Stisknutím joysticku zobrazíte informace o přístroji.



- A. Název (SSID) wi-fi sítě ke které je video telefon připojen.
- B. Parametry sítě.
- C. Verze firmwaru.
- D. MAC adresa.
- E. Hodnota konfiguračtorů (viz str. 3).



2. Pohybem joysticku dolů zobrazíte další informace.

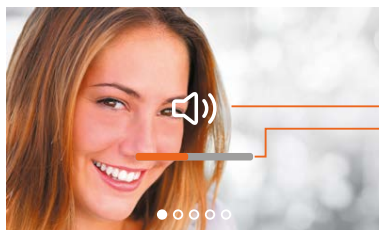


### Nastavení audio/video parametrů (funkce není dostupná pro kamery Netatmo)

Během volání (interkom, volání ze vstupního panelu, z aplikace H+S...) je možné nastavit parametry audio a video komunikace.







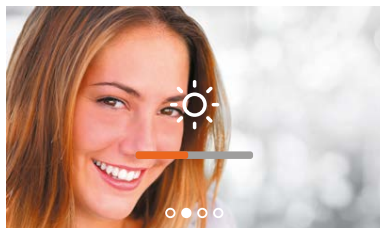
1. Při probíhajícím spojení stisknete joystick pro úpravu nastavení



Stránka zobrazí typ parametru (A) a nastavenou úroveň (B)

2. Pohybem joysticku nahoru/dolů vyberte typ parametru který chcete nastavit (viz další strany)

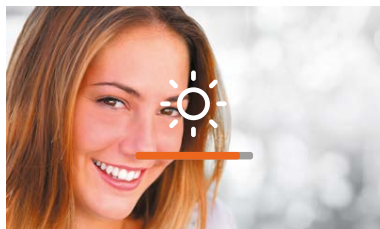
IKONA	TYP PARAMETRU
	Hlasitost reproduktoru (parametr lze upravit pouze při aktivním volání)
	Jas
	Kontrast
	Barva



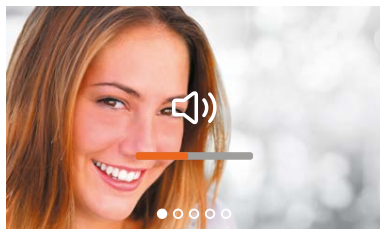
3. Stiskněte joystick pro změnu vybraného parametru



4. Pohybem joysticku nahoru/dolů upravte úroveň



5. Stiskněte joystick pro potvrzení nastavení

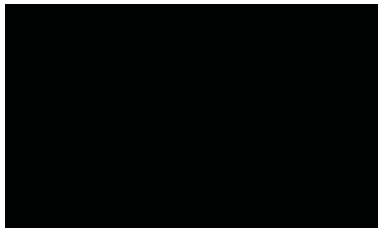


6. Pohybem joysticku nahoru/dolů přejděte na další parametr

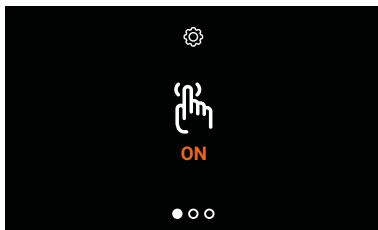


## Další nastavení

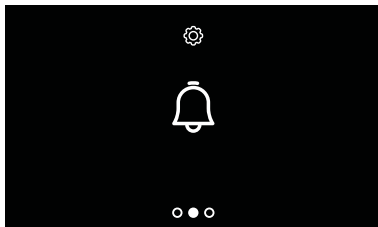
### Menu nastavení



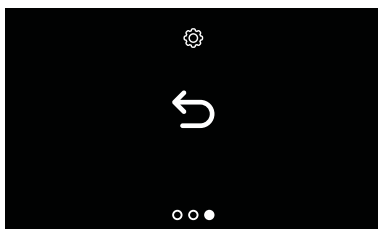
V klidovém stavu systému stiskněte a držte joystick cca 5 sekund pro aktivaci displeje a přístup do menu nastavení.



Povolit/zakázat zvukovou odezvu tlačítek



Přiřadit vyzvánění události

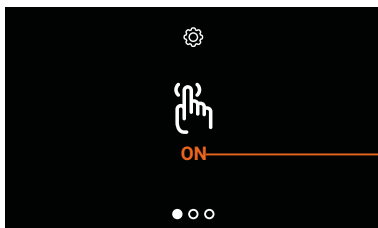


Opustit menu

### Povolit/zakázat zvukovou odezvu tlačítek

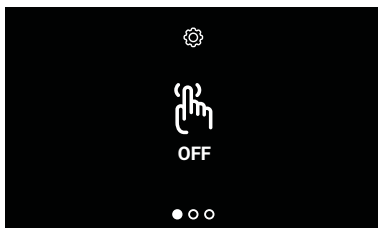
Zde je možné zakázat/povolit pípnutí které zazní při stisknutí jakéhokoliv tlačítka. Zvuková odezva je v původním nastavení zakázána, pro její povolení postupujte následujícím způsobem:

Při klidovém stavu systému stiskněte joystick a držte cca 5 sekund pro přístup do menu pokročilých nastavení.



A. Stav funkce (ON=povolena, OFF=zakázána).

1. Stisknutím joysticku změníte stav.



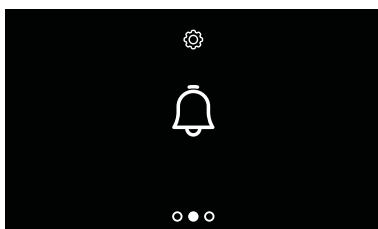
2. Pohybem joysticku nahoru/dolů vyberte další funkci nebo parametru a nebo přejděte až na stránku EXIT.

### Přiřazení vyzváněcího tónu události (volání)

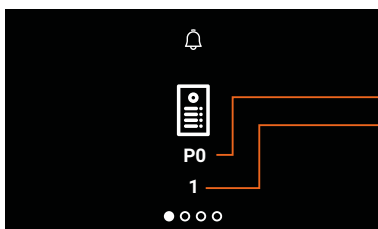
Zde je možné nastavit vyzváněcí tón různým druhům volání.

Vyzváněcí tóny ze vstupních panelů konfigurovaných S=2 a S=3 jsem pevně dané a nelze změnit (kontrolu konfigurace vstupního panelu vždy provádí vyskolený odborník).

Při klidovém stavu systému stiskněte a držte joystick cca 5 sekund pro přístup do menu pokročilých nastavení.








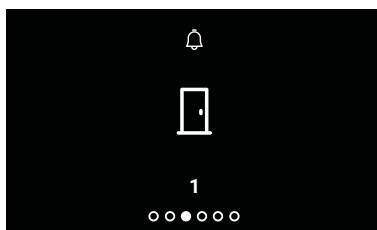
1. Stiskněte joystick pro přiřazení prvního volání.



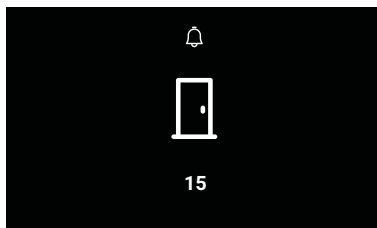
2. Pohybem joysticku nahoru/dolů vyberte druh volání kterému chcete přiřadit vyzváněcí tón (viz tabulka níže).

Zobrazí se druh volání (A) a číslo současné vyzváněcí melodie (B).

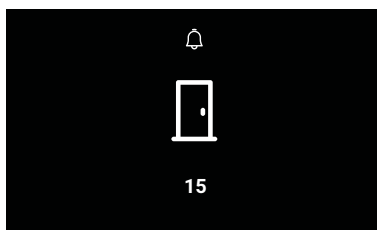
IKONA	DRUH VOLÁNÍ
	Volání z hlavního vstupního panelu
	Volání ze sekundárního vstupního panelu.
	Vyzvání z přidavného tlačítka u dveří bytu.
	Interkomové volání
	Externí interkomové volání (rozhraní 346850)



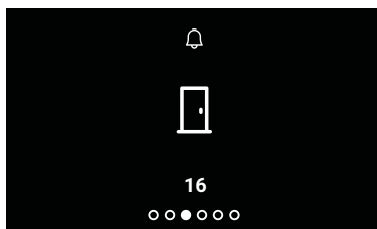
3. Pro pokračování stiskněte joystick



4. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte melodii, ta se následně automaticky přehraje



5. Stiskem volbu potvrďte nebo počkejte než se volba ukončí automaticky



6. Pohybem joysticku nahoru/dolů zvolte jiné volání nebo jděte na poslední stranu EXIT a opusťte menu



## Vzdálené ovládání a přístup

### Párování video telefonu Classe Wi-Fi s mobilní aplikací Home + Security

Po spárování Classe Wi-Fi a mobilního telefonu s aplikací Home + Security můžete:

- přijmout hovor ze vstupního panelu;
- zavolat domů na váš video telefon Classe 100 Wi-Fi
- zobrazit kamery vstupních panelů
- sepnout zámek vstupních panelů



Pro stažení aplikace Home + Security (iOS nebo Android) naskenujte příslušný QR kód vaším mobilním telefonem.

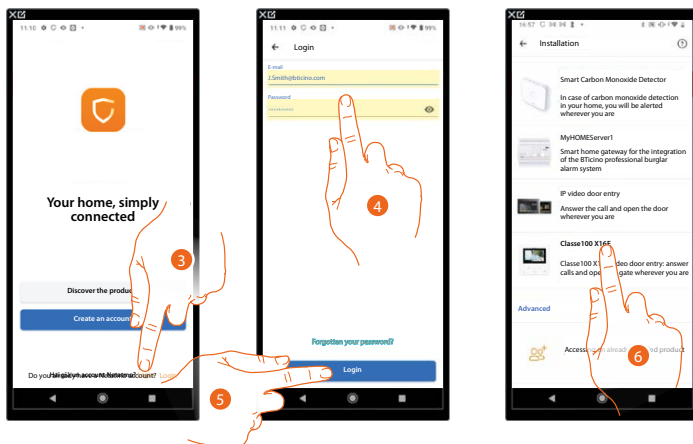


Pro zpřístupnění všech těchto funkcí stáhněte a nainstalujte aplikaci Home + Security do vašeho mobilního telefonu.



1. Mobilním telefonem naskenujte příslušný QR kód nebo přímo vyhledejte aplikaci na App store či Google Play.
2. Po stažení a instalaci aplikace ji spusťte.





3. Pokud již máte účet tak se přihlašte, pokud ne tak nejdříve proveďte registraci.

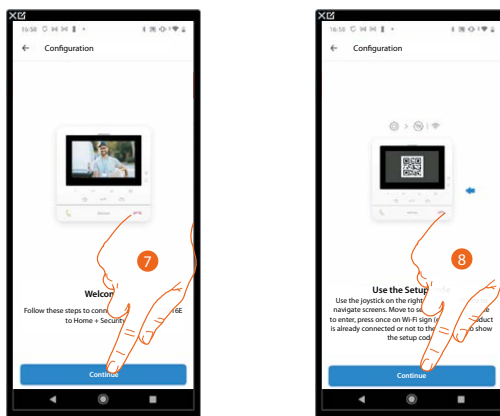
4. Zadejte přihlašovací údaje.

5. Stiskněte pro pokračování.

V tomto bodě aplikace zobrazí postup krok za krokem pro spárování vašich zařízení.

**Poznámka:** před startem zkontrolujte že je v místě dostupná wi-fi (specifikace viz str. 15) s přístupem k internetu a mobilní telefon je k ní připojen.

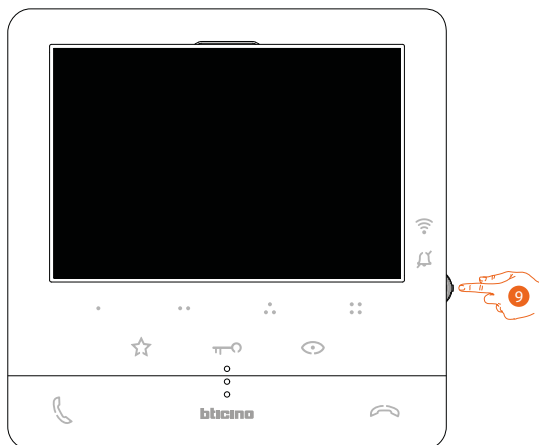
6. Dotykem vyberte přístroj



7. Dotykem zahajte párování.

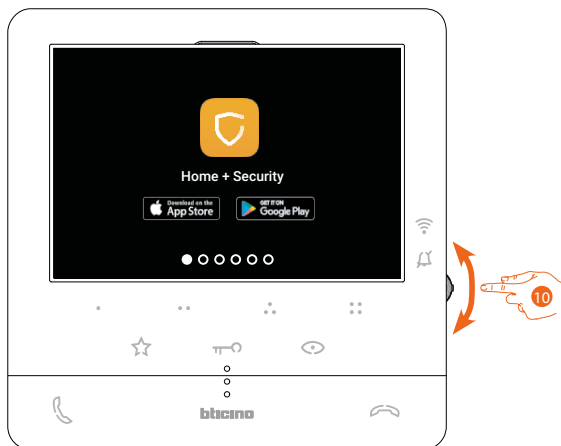
**Poznámka:** pokud je proces párování přerušen před dokončením je nutné resetovat Classe 100 Wi-Fi.

8. Stiskněte pro pokračování a naskenujte QR kód na video telefonu (QR kód se na video telefonu zobrazí v kroku 13.).

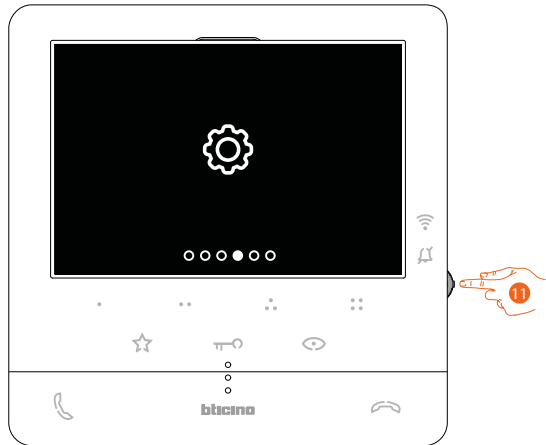


9. Při klidovém stavu systému stiskněte joystick a aktivujte displej.

Tato obrazovka se objeví v případě že váš video telefon nebyl nikdy spárován. Obrazovky zmizí jakmile bude proces párování úspěšně dokončen.



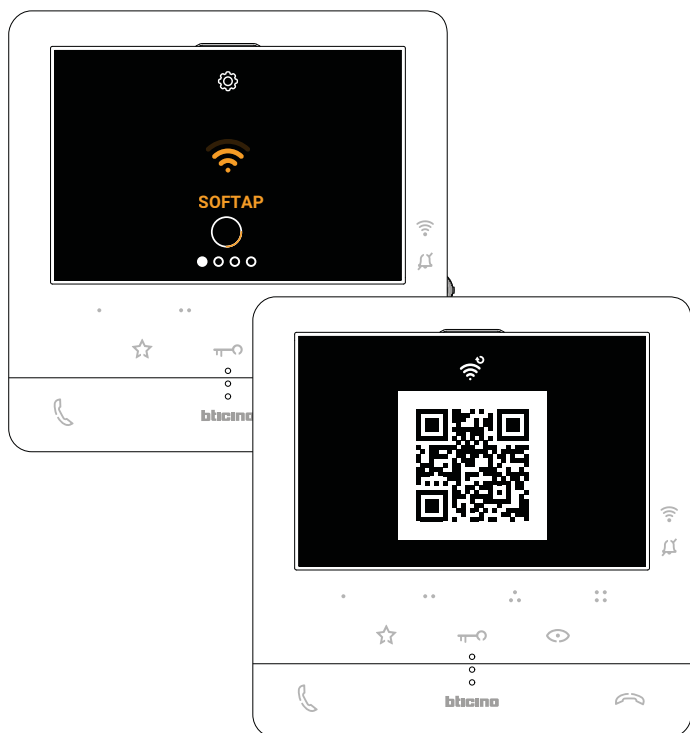
10. Pohybem joysticku nahoru/dolů zobrazte stránku s nastavením Wi-Fi.



11. Stiskněte joystick pro přístup do menu.



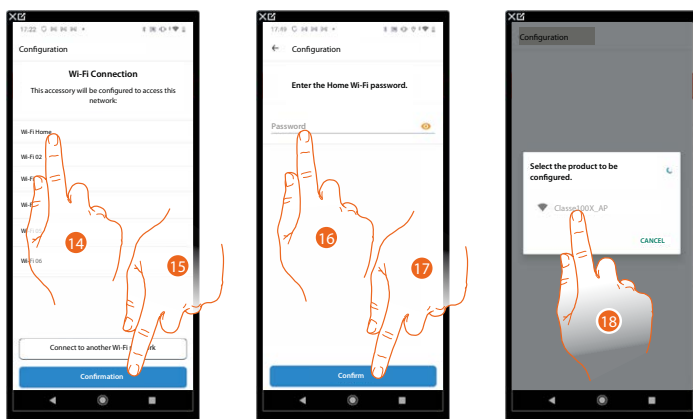
12. Stisknutím aktivujete dočasnou wi-fi síť vytvořenou vaším Classe 100 Wi-Fi.



Objeví se tato obrazovka následována QR kódem.



13. Naskenujte QR kód vaším mobilním telefonem.



14. Zvolte wi-fi síť, ke které chcete Classe 100 Wi-Fi připojit (podporovány jsou sítě 2,4 GHz, další parametry viz str. 15).

15. Dotykem potvrďte.

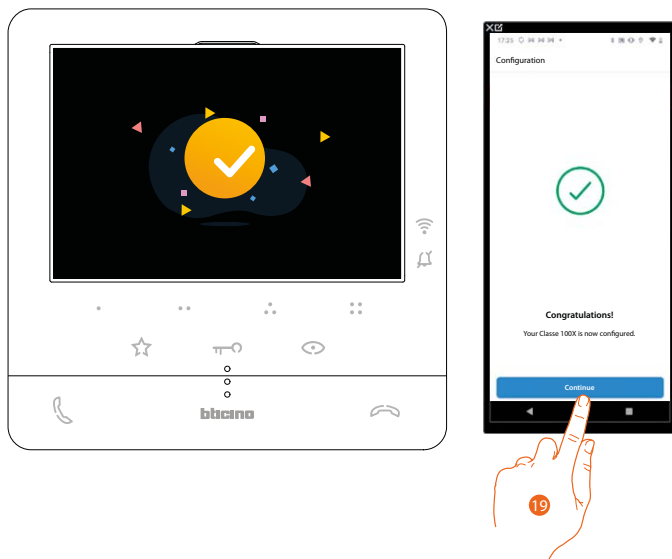
16. Zadejte heslo wi-fi sítě.

17. Dotykem uložte.

18. Vyberte přístroj který chcete spárovat.

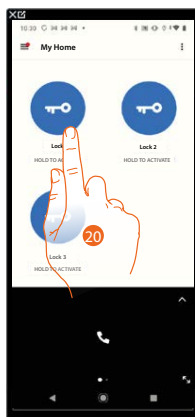
Classe 100 Wi-Fi a mobilní telefon za začnou vyměňovat data. To může trvat i několik minut.

Potvrzení o dokončení párování se objeví na obrazovce.



19. Dotykem ukončíte proces.

**Poznámka:** *odpojení Classe 100 Wi-Fi od wi-fi sítě, reset wi-fi nastavení video telefonu (např. po změně hesla wi-fi sítě) lze provádět v menu nastavení wi-fi – viz str. 38–40.*



20. Dotykem můžete pomocí mobilního telefonu vzdáleně ovládat váš vstupní systém (komunikovat s návštěvou, otevřít zámek, zavolat domů... ) s video telefonem Classe 100 Wi-Fi.



## Aplikace Home + Security

Můžete komunikovat s vaším Classe100 Wi-Fi použitím bezplatné aplikace **Home + Security**.

Po přihlášení do aplikace pomocí vašeho uživatelského účtu a spárování s wi-fi video telefonem můžete na mobilním telefonu využívat následující funkce:

- Přijímat hovory ze Vstupního panelu
- „Zavolat domů“ (Zavolat CLASSE100 Wi-Fi)
- Zobrazit pohled z kamer u vstupních tabel
- Otevřít dveřní zámek Vstupního panelu
- Zobrazit historii událostí
- Ovládat a nastavovat další bezpečnostní přístroje Netatmo (kamery, detektory CO a kouře, okenní senzory...)



Venkovní kamery



Vnitřní kamera



Detektor kouře



Detektor oxidu uhelnatého



Pro stažení aplikace Home + Security (Appstore pro iOS, Play Store pro Android) můžete naskenovat tento QR kód vaším smartphonem.



**POZOR:** Přístroje je zakázáno rozebírat a jsou určeny pouze pro zapojení odborníkem.

V opačném případě hrozí ztráta záruky a/nebo zničení/poškození přístroje.

Neodborná instalace může též způsobit poškození či špatnou funkci celého systému, škodu na majetku nebo zdraví.