

## Videotelefon s indukční smyčkou

344682

### Popis

2vodičový 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 tlačítka pro nejpoužívanější funkce (interkom, aktivace externích relé atd.).

Na boční straně přístroje se nachází otočné tlačítko pro nastavení barvy, jasu, 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, aktualizaci firmwaru a přídatných zátěží) z aplikace

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

### Příslušenství

344692 Stojan na stůl

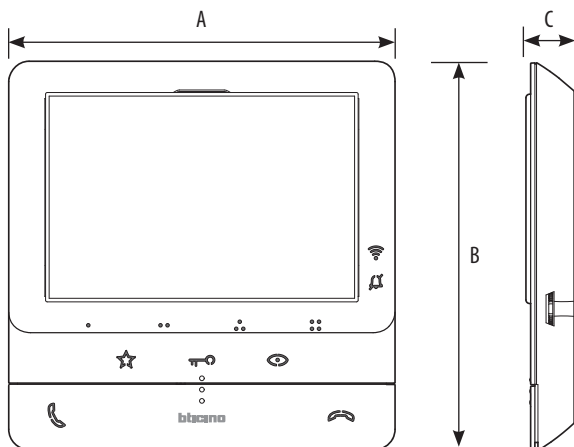
### Parametry

Napájení	18 – 27 Vdc
Spotřeba ve stand-by	37 mA
Maximální spotřeba	400 mA
Maximální průřez kabelů pro svorky	2 × 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.

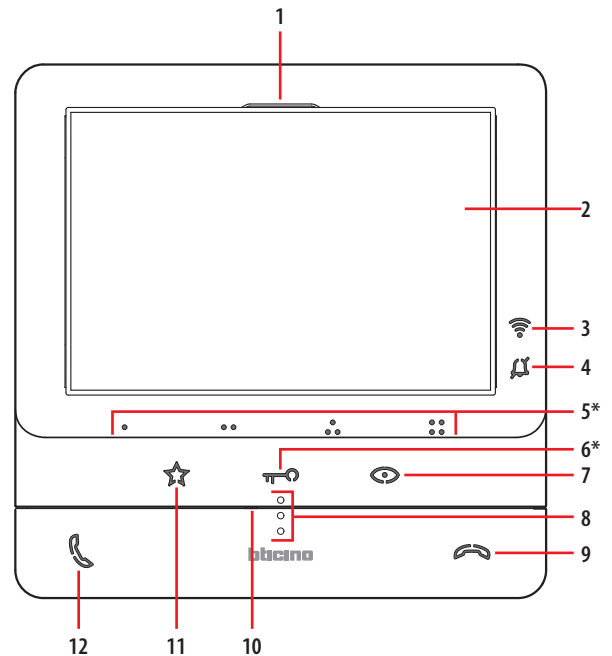
Telefonní smyčka: frekvence 0 – 9 kHz, síla přenosu < 1.005 A/m.

### Rozměry



A	B	C
164 mm	165 mm	20,5 mm

### Přední pohled



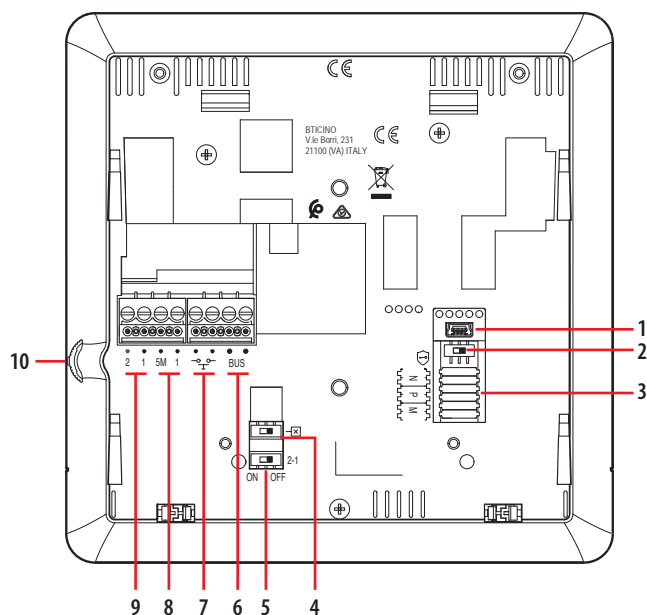
### Legenda

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



1. Reprodukter
2. 5" (16:9) displej
3. LED signalizující Wi-Fi signál  
LED červeně bliká = Wifi zapnutá 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 vodička 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. Zakončovací odpor sběrnice
5. Přídavný přepínač pro povolení externího napájení
6. Svorčky pro připojení 2vodičové komunikační sběrnice
7. Svorčky pro přídavné vyzváněcí tlačítko u dveří bytu 
8. Svorčky pro připojení přídavného zvonku (1 – 5M), musí být zachována polarita
9. Svorčky pro připojení (2 – 1)
10. Otočné tlačítko pro nastavení telefonu

### Konfigurace

Přístroj lze konfigurovat pouze fyzicky

					
N	P	M			
					

#### N – adresa přístroje



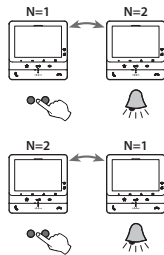
Konfigurátory v této pozici určují adresu přístroje uvnitř systému. Přístroje v jednom bytě (vyzvánějí současně, max. 3) jsou konfigurovány na stejnou adresu.

#### P – Preferovaný vstupní panel


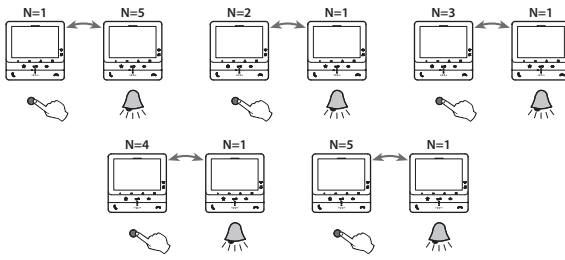

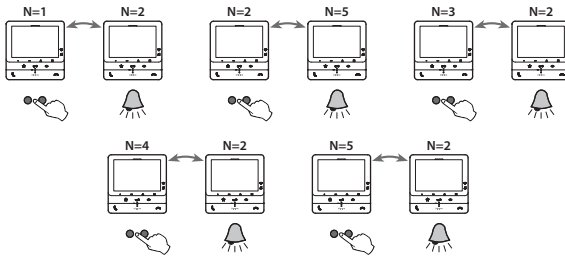

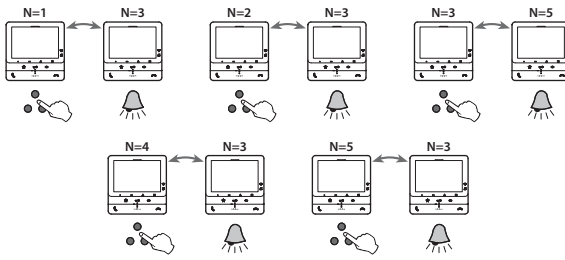

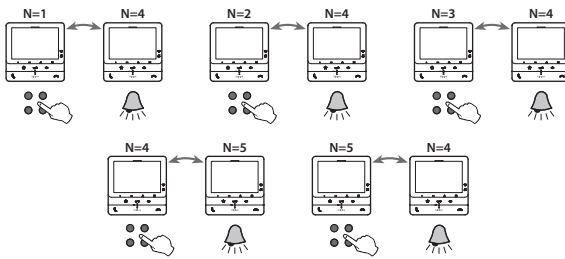
Konfigurátor v této pozici určuje jaký panel se sepne jako první při stisknutí tlačítka aktivace vstupního panelu a jaký zámek se sepne při stisknutí tlačítka otevření dveří ve chvíli kdy neprobíhá žádný hovor ani vyzvánění.

#### M – Různé režimy a funkce


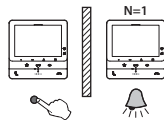
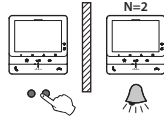
Vložený konfigurátor přiřazuje různé funkce 4 konfigurovatelným tlačítkům (•, ••, •••, ••••). Můžou také aktivovat speciální funkce.

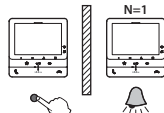
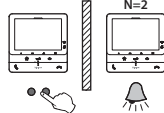
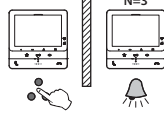
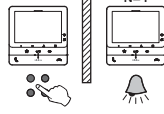
MÓD	TLAČÍTKO	FUNKCE	POZNÁMKA
<b>M = 00</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Interkom.</b> Vyvolá všechny telefony se stejnou adresou.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● <b>Aktivace vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)</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 (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 (konfigurován P+2 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurátor P+2)</li> </ul>	
<b>M = 20</b>		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
<b>M = 40</b>		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
<b>M = 80</b>		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio + pager</b>	
<b>M = 01</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Interkom.</b> Vyvolá všechny telefony se stejnou adresou.</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 vstupního panelu</b> (konfigurován P+1) přímo bez vyvolání; nebo sepnutí relé 346210 (konfigurováno P+1 a MOD=9)</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 (konfigurován P+1 a MOD=5), nebo aktivace relé dveřního zámku 346230 – 346260 (konfigurováno P+1)</li> </ul>	
<b>M = 21</b>		Stejně funkce jako popsané výše + <b>profesionální studio</b>	
<b>M = 41</b>		Stejně funkce jako popsané výše + <b>pager</b>	
<b>M = 81</b>		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 (konfigurátor 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 + 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</b> + <b>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 popsáné výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 44		Stejně funkce jako popsáné výše + <b>pager</b>	
M = 84		Stejně funkce jako popsáné 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 popsáné výše + <b>profesionální studio</b>	
M = 45		Stejně funkce jako popsáné výše + <b>pager</b>	
M = 85		Stejně funkce jako popsáné 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 (konfigurátor 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 (konfigurátor 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 (konfigurátor 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	● <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>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.	
	● ● ● ● <b>Interkom</b> mezi byty v systémech s bytovým rozhraní ref. 346850.	
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>	Břičino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Telefonní kroucený pár 0,28 mm <sup>2</sup>	Pár z datového kabel CAT5
2 Classe100 X16E / 2 tlačítka	50 m	200 m	140 m	180 m
5 Classe100 X16E / 5 tlačítka	50 m	200 m	140 m	155 m
10 Classe100 X16E / 10 tlačítka	50 m	200 m	140 m	135 m
18 Classe100 X16E / 18 tlačítka	50 m	200 m	140 m	125 m
22 Classe100 X16E / 22 tlačítka	50 m	200 m	140 m	115 m
20 Classe100 X16E / 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> 0 L4669	Břičino 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
Jednotka s displejem	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>	Břičino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Telefonní kroucený pár 0,28 mm <sup>2</sup>	Pár z datového kabel CAT5
2 Classe100 X16E in/out	50 m	200 m	130 m	90 m
5 Classe100 X16E in/out	50 m	160 m	100 m	70 m
10 Classe100 X16E in/out	50 m	140 m	90 m	60 m
18 Classe100 X16E in/out	50 m	110 m	70 m	50 m
22 Classe100 X16E in/out	50 m	105 m	65 m	45 m
5 Classe100 X16E (with shunt)	50 m	160 m	95 m	70 m
10 Classe100 X16E (with shunt)	50 m	120 m	75 m	55 m
16 Classe100 X16E (with shunt)	50 m	90 m	55 m	35 m

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

Průřez kabelu mm <sup>2</sup>	0,28 mm <sup>2</sup>	Břičino kabel L4669 0,35 mm <sup>2</sup>	Břičino kabel 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	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



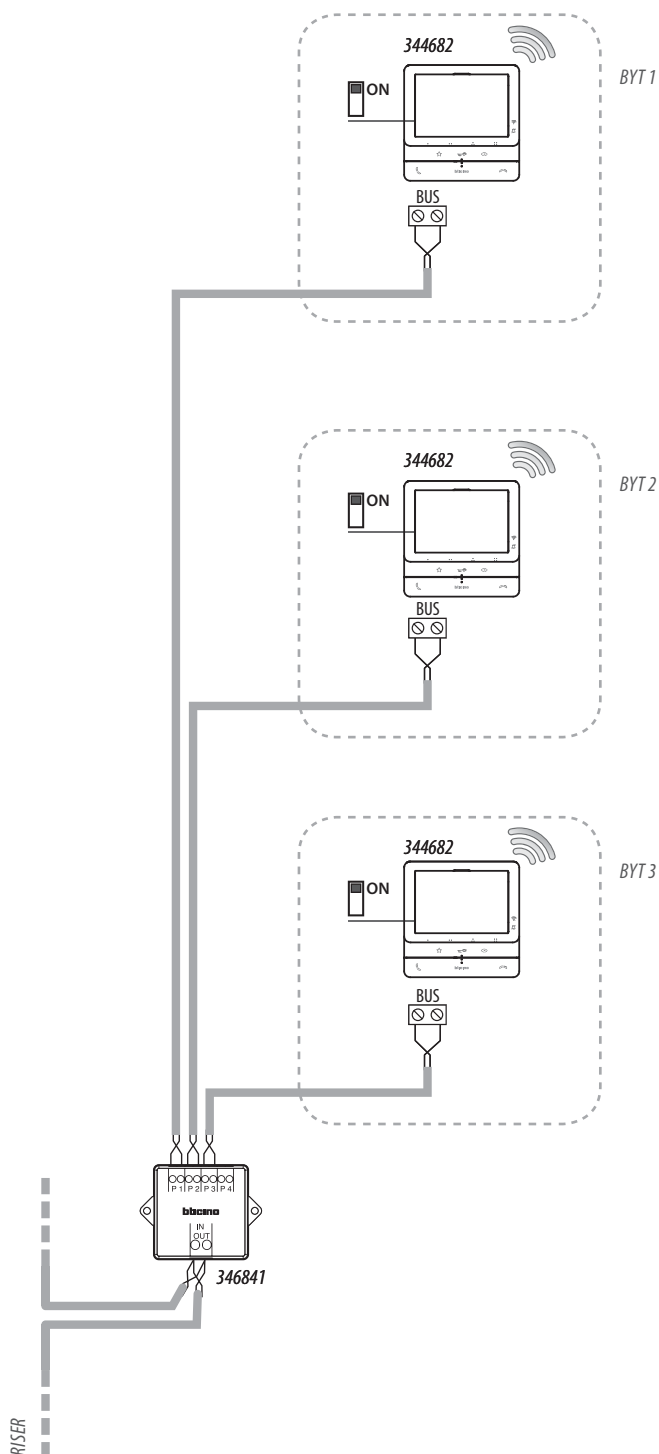
**Schéma zapojení**

Níže jsou příklady zapojení videotelefonu CLASSE 100X16E (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 X16E na jeden byt
- Classe 100 X16E musí být instalovaný pouze v kompletně 2 vodičových systémech

**SCHÉMA 1 – PŘÍKLAD SYSTÉMU MULTIGENERAČNÍHO DOMU**

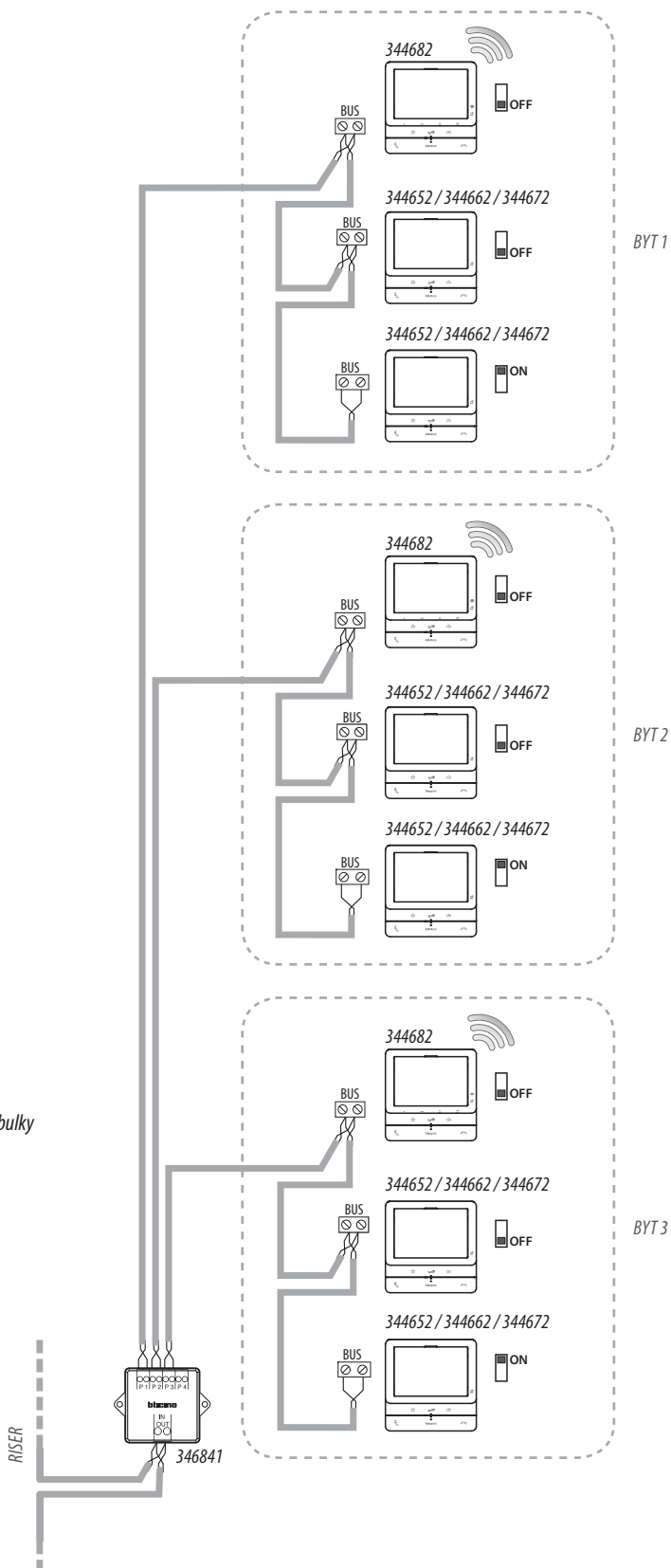


Poznámka:

- Pro dimenzování systému vycházejte z tabulky na str. 8

Schéma zapojení

SCHÉMA 2 – PŘÍKLAD SYSTÉMU MUTIGENERAČNÍHO DOMU S PŘÍDAVNÝMI VNITŘNÍMI JEDNOTKAMI

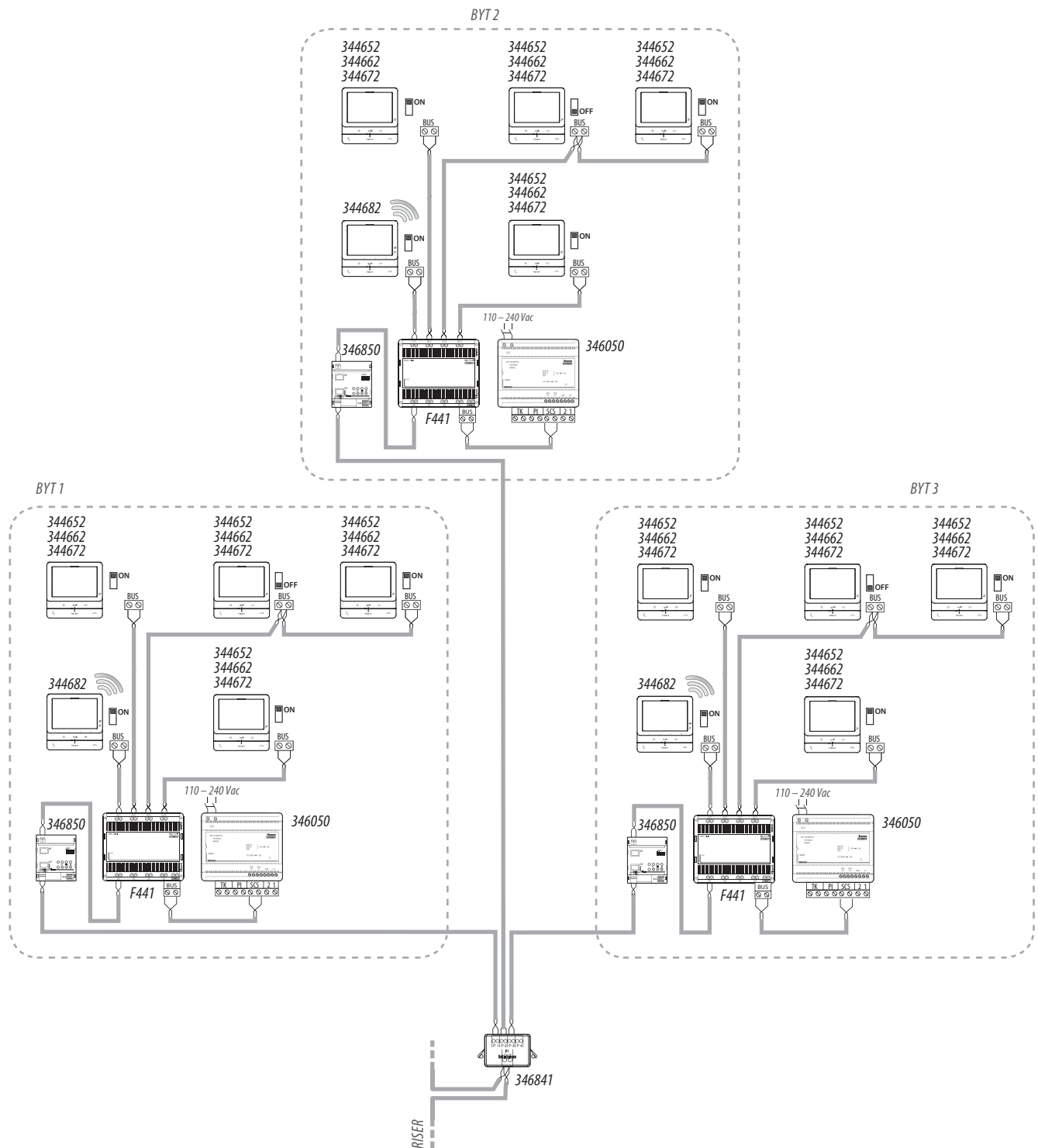


Poznámka:

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

Schéma zapojení

SCHÉMA 3 – PŘÍKLAD SYSTÉMU MULTIGENERAČNÍHO DOMU S PŘÍDAVNÝMI VNITŘNÍMI JEDNOTKAMI A VIDEO UZLY



Poznámka:

- Maximálně 5 vnitřních jednotek na byt

Schéma zapojení

SCHÉMA 4 – PŘÍKLAD ZAPOJENÍ PRO JEDINOU RODINU

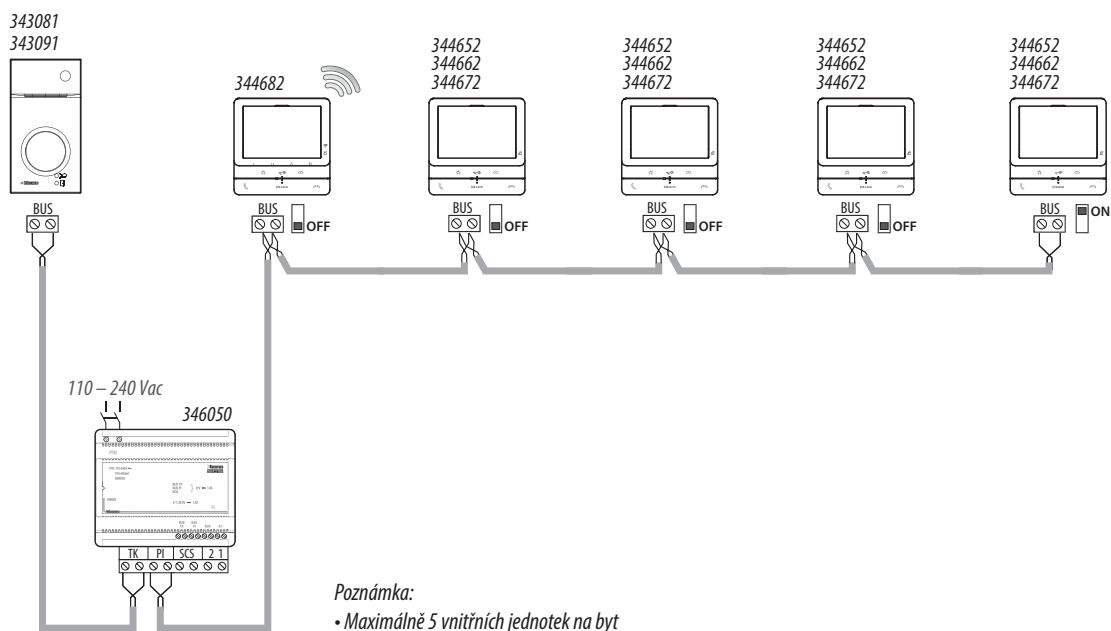
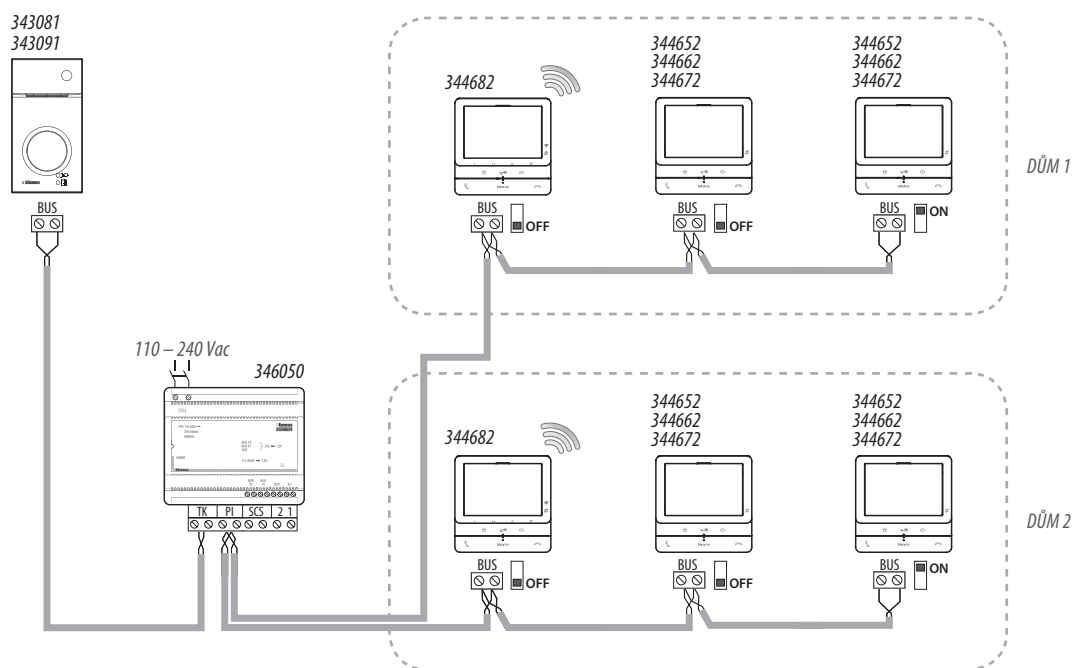


SCHÉMA 5 – ZAPOJENÍ SYSTÉMU DVOU RODIN



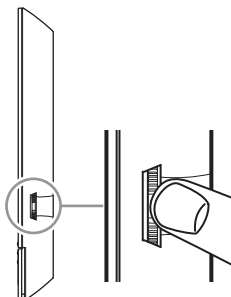
Poznámka:  
• Maximálně 3 vnitřní jednotky na byt

**Device adjustments and settings**





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**

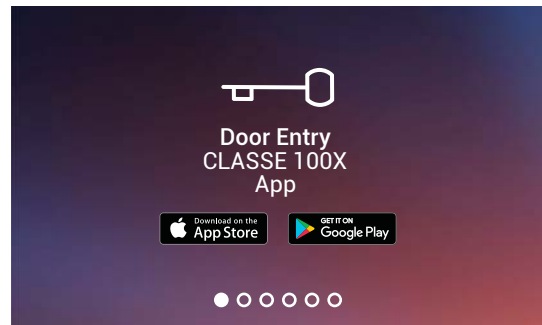
SYMBOL	AKCE	FUNKCE
	Krátký stisk	Potvrzení/přístup do módu Nastavení. Nastavitelné parametry se liší dle toho zda probíhá nebo neprobíhá hovor – viz níže
	Stiskněte a držte déle než 8 sec	Přístup do módu nastavení
	Pohybuje otočným tlačítkem nahoru (pokud ho pustíte tak se vrátí do středové polohy)	Předchozí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

## Wi-Fi připojení a nastavení

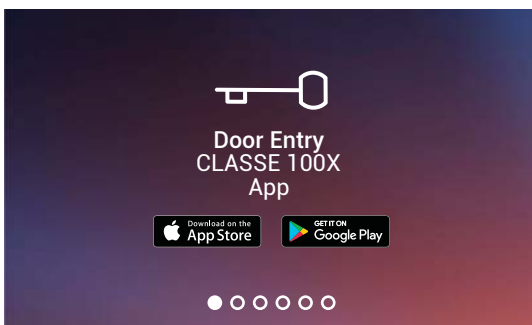
Wi-Fi nastavení a konfigurační menu



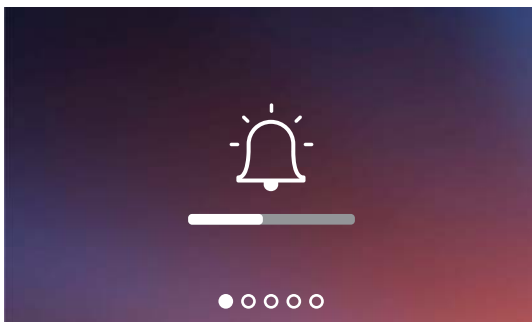
Ve chvíli kdy neprobíhá volání stiskněte tlačítko pro aktivaci displeje



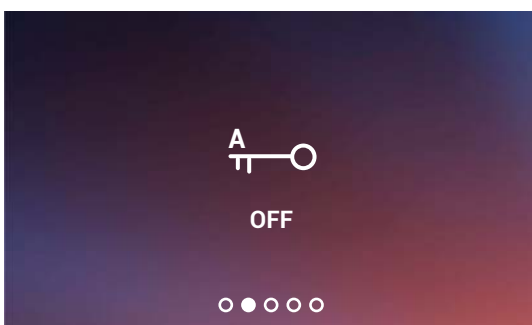
Pohybuje tlačítkem nahoru a dolů pro výběr požadované obrazovky.



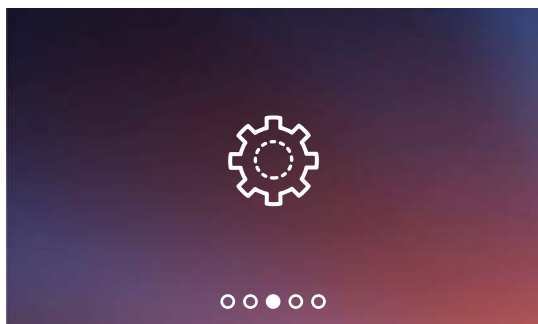
Můžete stáhnout aplikaci DoorEntry CLASSE100X v obchodě s aplikacemi.  
Tato obrazovka zmizí když dojde ke konfiguraci.



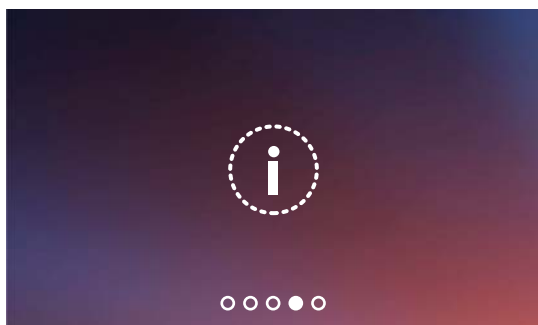
Aktivujte/Deaktivujte funkci profesionálního studia.



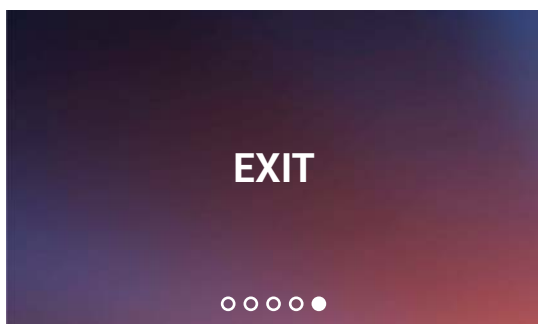
Activate/deactivate the Professional studio-Office FUNKCE



Stránka nastavení Wi-Fi, zde je možné povolit/zakázat/vyresetovat Wi-Fi, provést první přiřazení aplikace a vyresetovat zařízení.



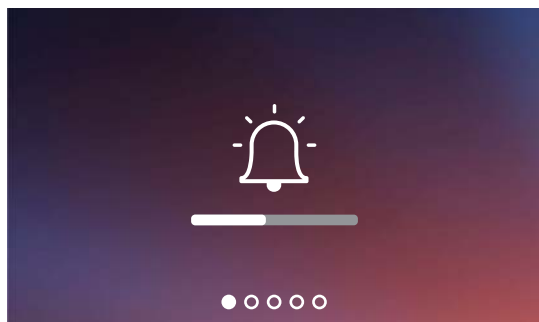
Informace o zařízení.



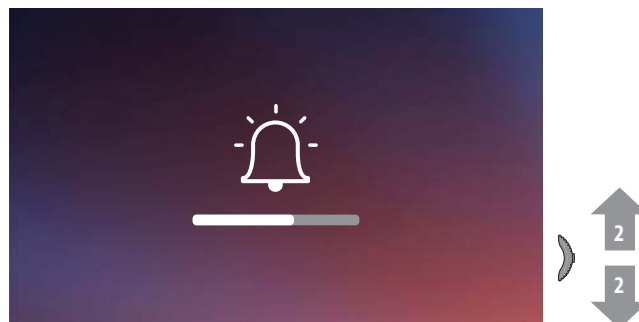
Opustit menu

### NASTAVENÍ HLASITOSTI VYZVÁNĚNÍ

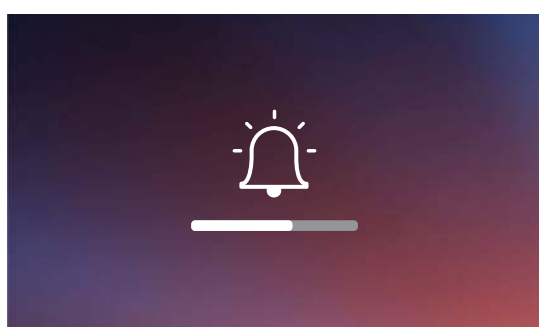
Ve chvíli kdy neprobíhá volání stiskněte tlačítko pro aktivaci displeje a vyberte odpovídající obrazovku



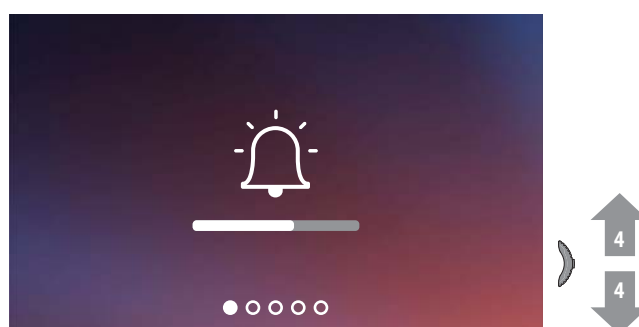
1 Stiskněte otočné tlačítko pro výběr nastavení hlasitosti vyzvánění. Vyzvánění se po chvíli přehraje s aktuální nastavenou hlasitostí.



2 Pohybuje tlačítkem nahoru a dolů pro změnu hlasitosti. Vyzvánění se při každé změně po chvíli přehraje s nově nastavenou hlasitostí (1 – 8).



3 Stiskněte tlačítko pro potvrzení nastavení nebo počkejte než uplyne přednastavený čas (cca 10 sec) a nastavení se samo uloží a ukončí.



4 Po potvrzení nastavení pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro výběr další obrazovky a nebo jděte na volbu EXIT a opět stiskněte pro opuštění menu.



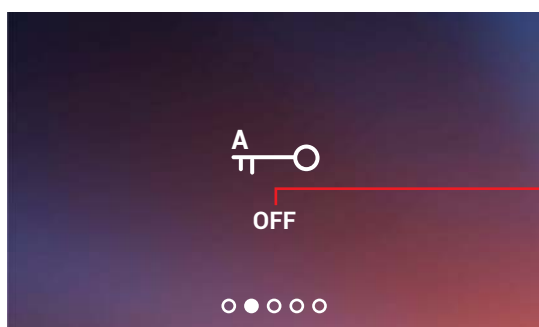
Nejnižší úroveň hlasitosti odpovídá vypnutému vyzvánění.  
LED kontrolka červeně bliká.

### AKTIVACE/DEAKTIVACE FUNKCE PROFESIONÁLNÍHO STUDIA

Když je přijatý hovor ze vstupního panelu, tato funkce automaticky aktivuje přiřazený zámek bez potřeby stisknutí tlačítka pro otevření zámku. Pro aktivaci této funkce, Classe 100 X16E musí být konfigurován jak je ukázáno v sekci "Konfigurace/Speciální funkce"

Jinak musí být funkce aktivována následovně.

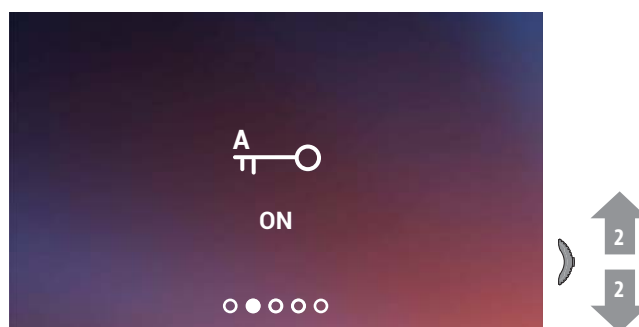
Ve chvíli kdy neprobíhá volání stiskněte tlačítko pro aktivaci displeje a vyberte odpovídající obrazovku



A – Upozornění funkčního statusu (ON = Aktivní, OFF = Neaktivní)

1 Stiskněte otočné tlačítko pro změnu režimu

*Poznámka: Tato funkce nemůže být aktivována spolu s funkcí Bezpečného zámku*

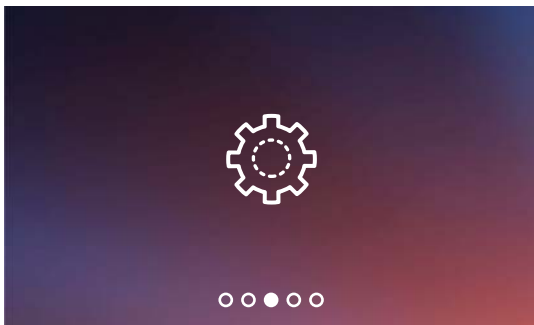


2 Po potvrzení nastavení pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro výběr další obrazovky a nebo jděte na volbu EXIT a opět stiskněte pro opuštění menu.

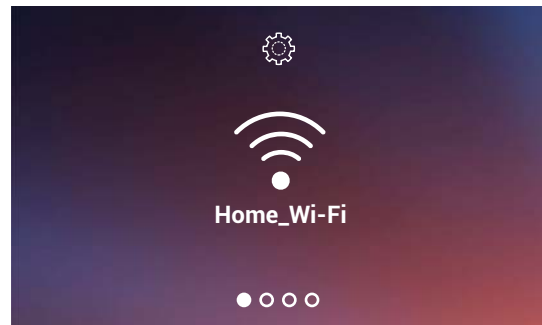


Nastavení Wi-Fi

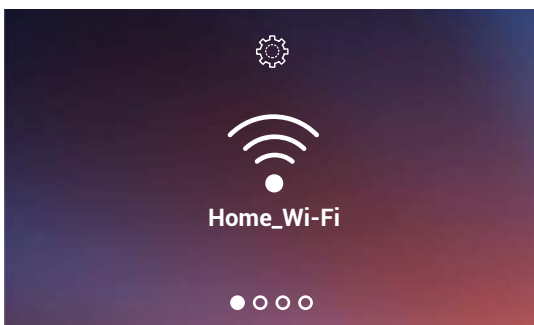
Ve chvíli kdy neprobíhá volání stiskněte tlačítko pro aktivaci displeje a vyberte odpovídající obrazovku



Stiskněte otočné tlačítko pro zvolení požadované stránky.

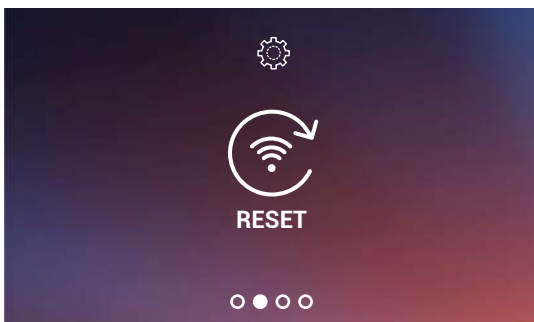


Pohybuje tlačítkem nahoru a dolů pro výběr požadované obrazovky.

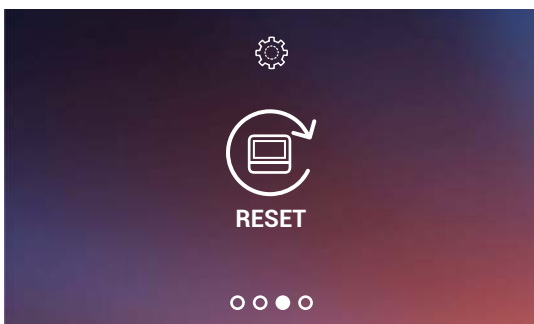


Na této stránce si můžete zobrazit k jakému zařízení je připojená Wi-Fi síť a když je potřeba vypnout připojení.

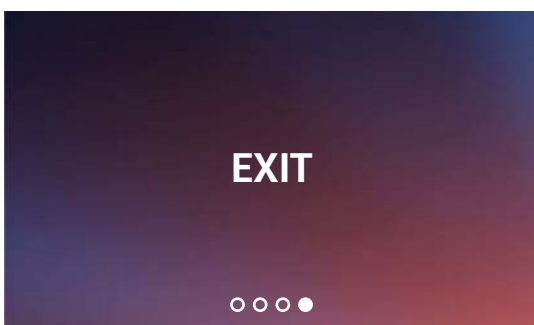
*Poznámka: pro připojení zařízení k Wi-Fi síti a do aplikace, musíte nejdříve přiřadit Classe100 X16E k aplikaci Door Entry CLASSE100X.*



Tato stránka slouží pro reset Wi-Fi

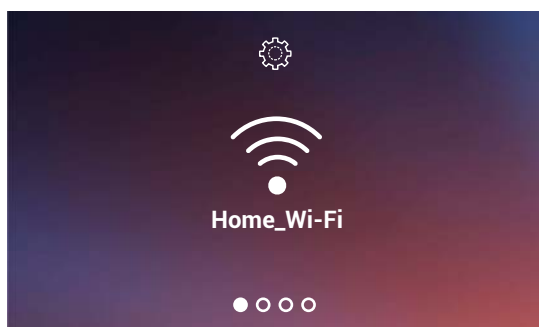


Tato stránka slouží k resetu zařízení.

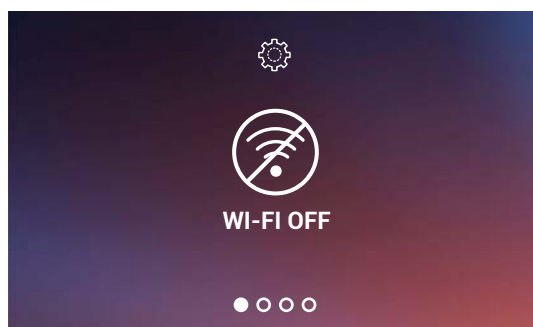


Opustit menu.

Zapnutí/Vypnutí Wi-Fi připojení.



A Název Wi-Fi sítě ke které je zařízení připojeno. Stiskněte otočné tlačítko pro odpojení od Wi-Fi sítě.

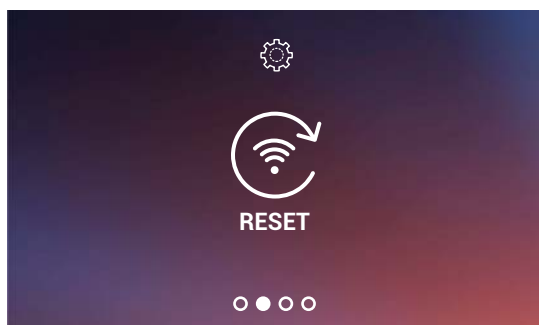


Ted' Wi-Fi není aktivní, ale zařízení je k ní stále přiřazeno.

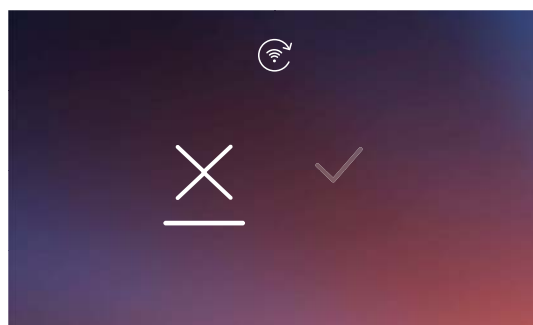
*Poznámka: Pro odpojení Wi-Fi sítě od zařízení, musí být zařízení resetováno odpovídající metodou.*

Reset Wi-Fi sítě

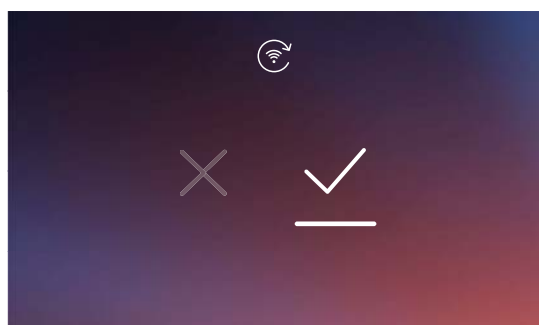
V této části je možné změnit Wi-Fi připojení na které je zařízení připojené, nebo heslo sítě.



Stiskněte otočné tlačítko pro reset Wi-Fi připojení



Pohybuje tlačítkem dolů pro výběr ikony potvrzení.



Stiskněte otočné tlačítko pro potvrzení.



Nyní zařízení už není připojeno k Wi-Fi síti. Pro opakované připojení ke stejné síti, nebo nové, musíte projít navigovaným postupem v aplikaci Door Entry CLASSE100X v Settings/Set\_Wi-Fi section

*Poznámka: Pokud postup není kompletní, po několika sekundách je připojení obnoveno*

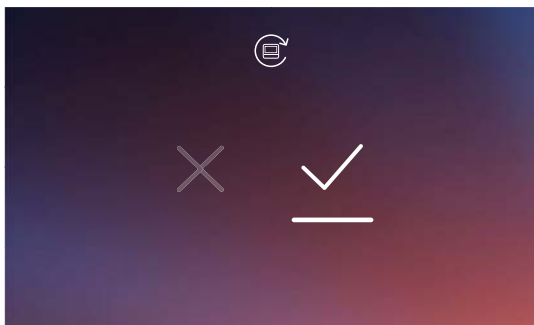
Reset zařízení



Stiskněte otočné tlačítko pro potvrzení.



Pohybuje tlačítkem dolů pro výběr ikony potvrzení.

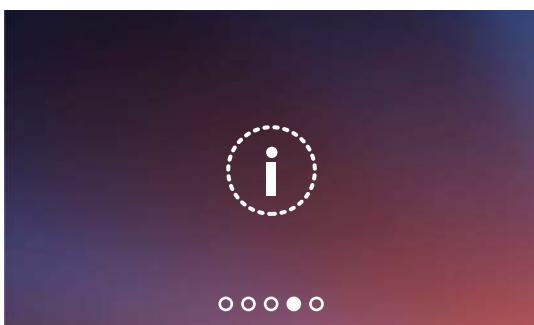


Stiskněte otočné tlačítko pro potvrzení.

**Poznámka:** Všechna data přiřazených účtů a Wi-Fi připojení budou vymazána.

INFORMACE O ZAŘÍZENÍ

Ve chvíli kdy neprobíhá volání stiskněte tlačítko pro aktivaci displeje a vyberte odpovídající obrazovku



Stiskněte otočné tlačítko pro zobrazení informací.

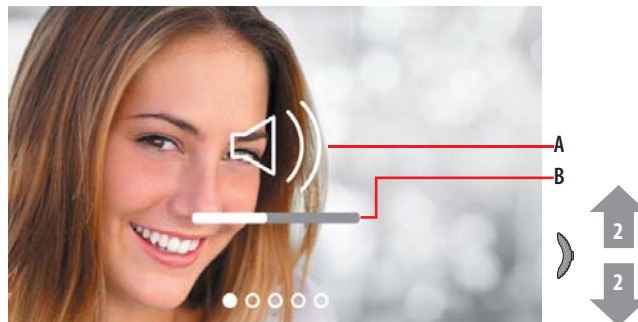


NASTAVENÍ PARAMETRŮ AUDIO/VIDEO KOMUNIKACE




Během hovoru je možné nastavit hlasitost komunikace, barvu, kontrast a jas obrazu.

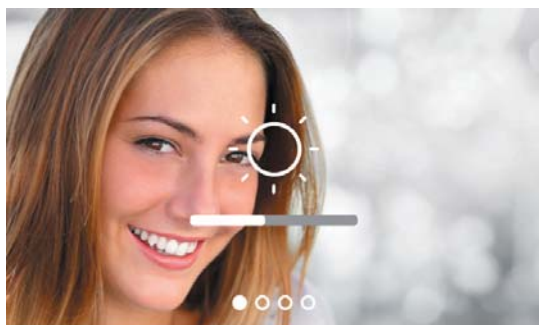


1 Během komunikace stiskněte tlačítko

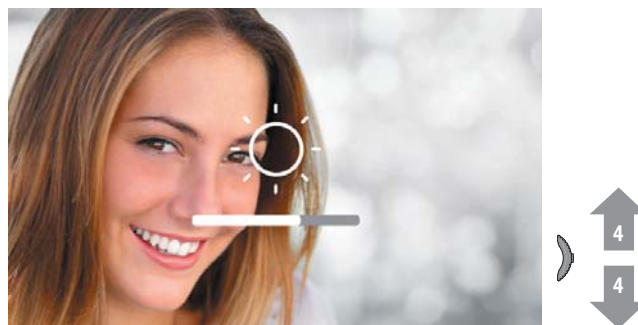


2 Pohybem tlačítka nahoru/dolů, lze listovat mezi parametry (A) a nastavit jejich hodnotu. Obrazovka ukazuje ikony parametrů, které můžete měnit.

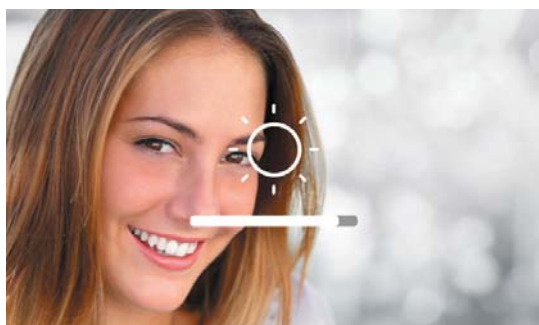
IKONA	PARAMETR	
	Hlasitost	Parametr lze nastavit pouze pokud je audio komunikace aktivní
	Jas	
	Kontrast	
	Barva	



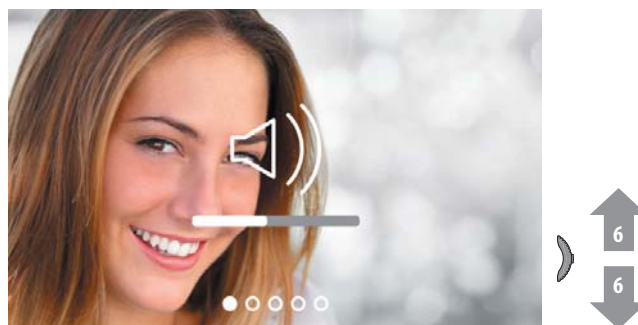
3 Stiskněte tlačítko pro výběr parametru, který chcete měnit



4 Pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro nastavení úrovně parametru



5 Stisknutím tlačítka potvrďte nastavení nebo počkejte několik sekund



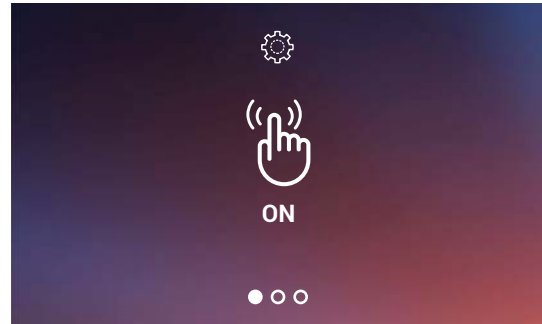
6 Pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro výběr dalšího parametru nebo jděte na obrazovku EXIT a stiskněte tlačítko pro opuštění menu

Další nastavení

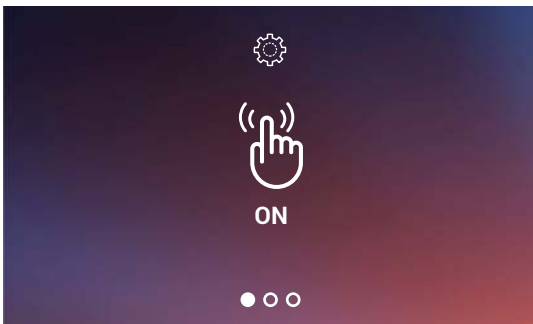
Nastavení vyzváněcích tónů a zvukové odezvy tlačítek



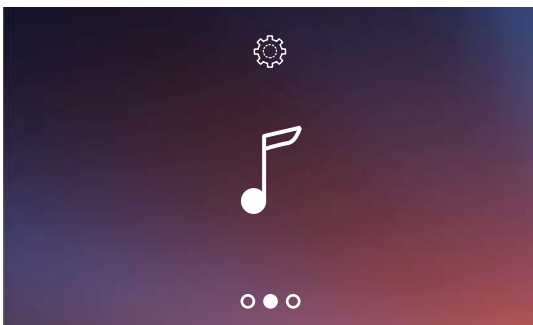
Ve chvíli kdy neprobíhá volání držte tlačítko na déle než 5 sec pro aktivaci menu.



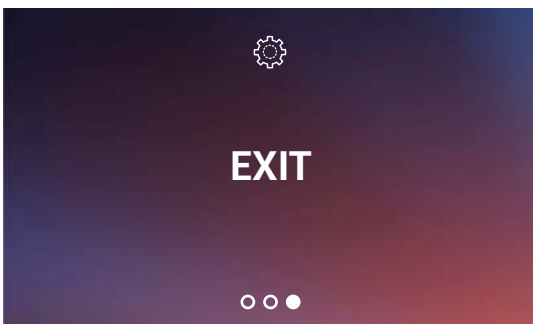
Pohybuje tlačítkem nahoru a dolů pro výběr mezi parametry:



Povolit/zakázat zvukovou odezvu tlačítek



Volba vyzváněcích tónů

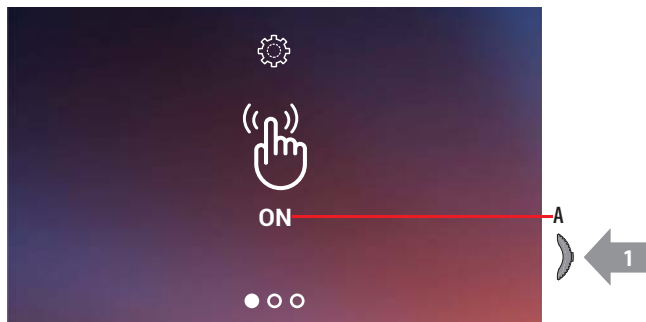


Opustit menu

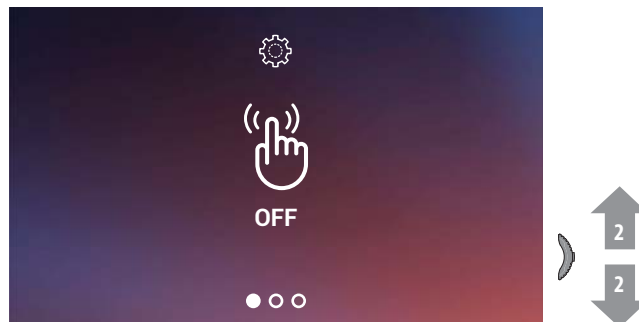
**POVOLIT/ZAKÁZAT ZVUKOVOU ODEZVU TLAČÍTEK**

V základní konfiguraci vydávají tlačítka při stisknutí zvukovou odezvu. Tuto funkci lze zakázat/povolit následujícím způsobem:

Ve chvíli kdy neprobíhá volání držte tlačítko na déle než 5 sec pro aktivaci rozšířeného menu.



A Stiskněte tlačítko pro změnu nastavení parametru – A notifikace stavu ON=povoleno/OFF=zakázáno



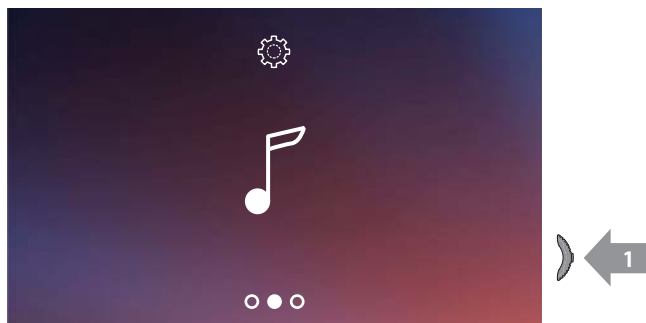
2 Pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro výběr dalšího parametru nebo až na obrazovku EXIT

**PŘIŘAZENÍ VYZVÁNĚČÍHO TÓNU URČITÉ UDÁLOSTI (VOLÁNÍ)**

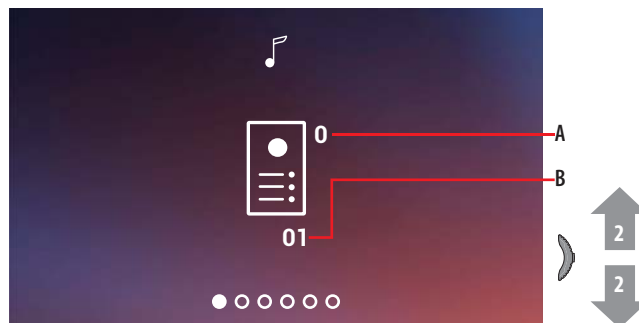
Na této obrazovce lze změnit vyzváněcí tón pro různá volání.

Tóny vstupních panelů konfigurovaných jako S=2 a S=3 jsou pevně nastaveny a nelze je měnit.

Ve chvíli kdy neprobíhá volání držte tlačítko na déle než 5 sec pro aktivaci menu. Pohybem tlačítka nahoru/dolů přejděte na příslušnou obrazovku.

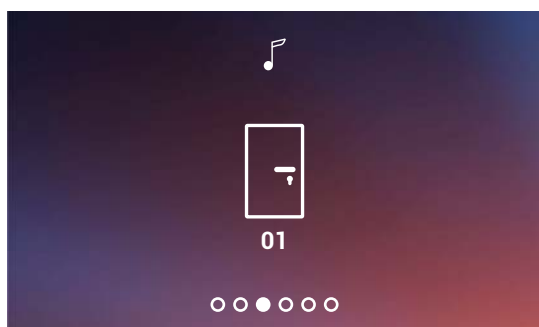


1 Stiskněte tlačítko pro výběr parametru

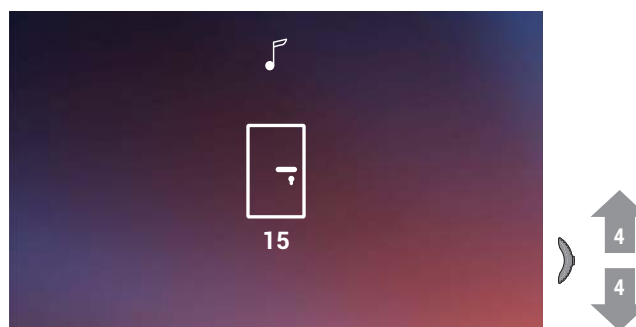


Následující obrazovka zobrazí druh volání (A) a současný vyzváněcí tón (B)  
 2 Pohybem tlačítka nahoru/dolů vyberte druh volání které chcete nastavit (viz následující tabulka)

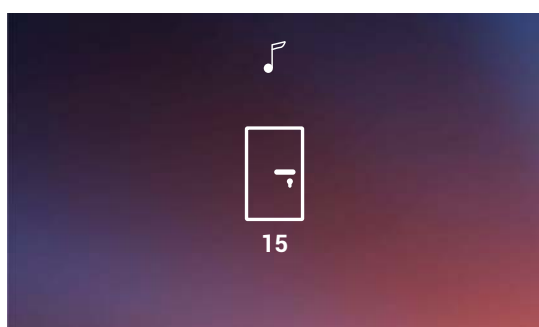
IKONA	TYP VOLÁNÍ
	Vyzváněcí tón při volání z HLAVNÍHO VSTUPNÍHO PANELU (S=0)
	Vyzváněcí tón při volání z VEDLEJŠÍHO VSTUPNÍHO PANELU (S=1)
	Vyzváněcí tón při vyzvánění pomocí přidavného tlačítka u dveří bytu
	Vyzváněcí tón při INTERKOMOVÉM VOLÁNÍ
	Vyzváněcí tón při EXTERNÍM INTERKOMOVÉM VOLÁNÍ (byty oddělené rozhraním 346850)



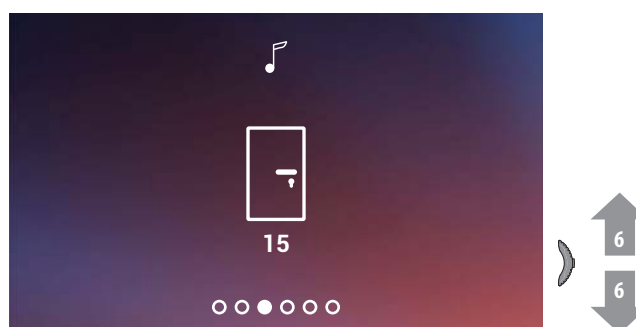
3 Pro výběr volání stiskněte tlačítko



4 Pohybuje tlačítkem nahoru a dolu pro výběr vyzváněcího tónu



5 Stiskněte tlačítko pro potvrzení výběru tónu nebo počkejte cca 10 sec než se nastavení automaticky ukončí



6 Pohybuje tlačítkem nahoru/dolů pro výběr dalšího volání

#### Funkce STAV DVEŘÍ

Tato funkce indikuje stav dveřního zámku. Pokud je otevřen, LED zámku červeně bliká.

**POZOR:** Funkci lze aktivovat pouze pokud to systém umožňuje. Vyžaduje instalaci dalšího příslušenství.

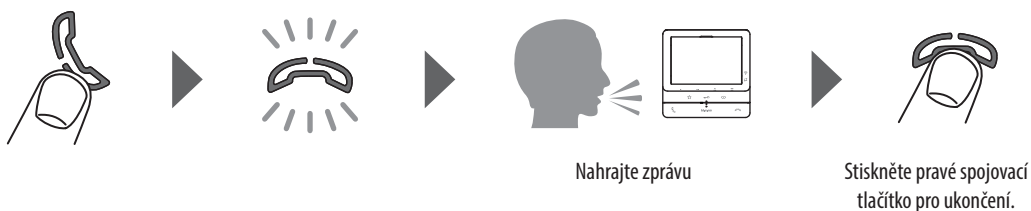
#### Funkce PAGING

Tato funkce může být použita k zaslání hlasových zpráv použitím mikrofону na Classe 100 X16E skrze reproduktory zvukového zařízení.

Pro aktivaci této funkce musí být Classe 100 X16E konfigurovaný jak je zobrazeno v sekci "Konfigurace/Speciální funkce"

#### Použití funkce

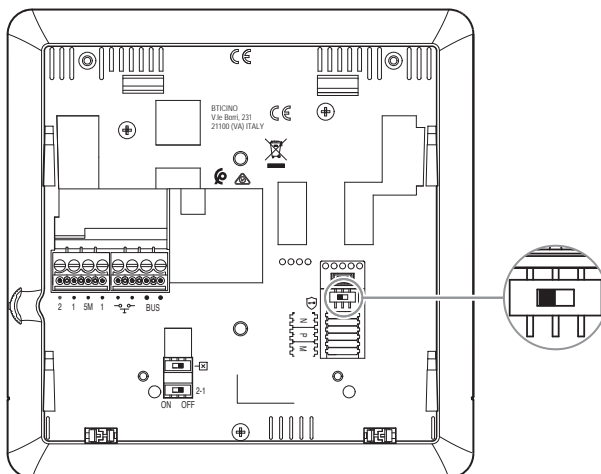
Za klidového stavu



### Funkce BEZPEČNÝ ZÁMEK

Pokud je funkce aktivována není možné aktivovat el. zámek a otevřít dveře bez příchozího volání ze vstupního panelu. Zabrání se tak otevření dveří dětmi apod.

#### Povolení funkce



Odpojte telefon od napájení. Přepněte přepínač do polohy ON.  
Připojte ho opět na napájení.

**Poznámka:** Pokud je funkce aktivní jsou všechna tlačítka ve všech konfiguracích umožňující otevření el. zámku neaktivní a pokud jsou stisknuta tak bílá LED zámku bliká.

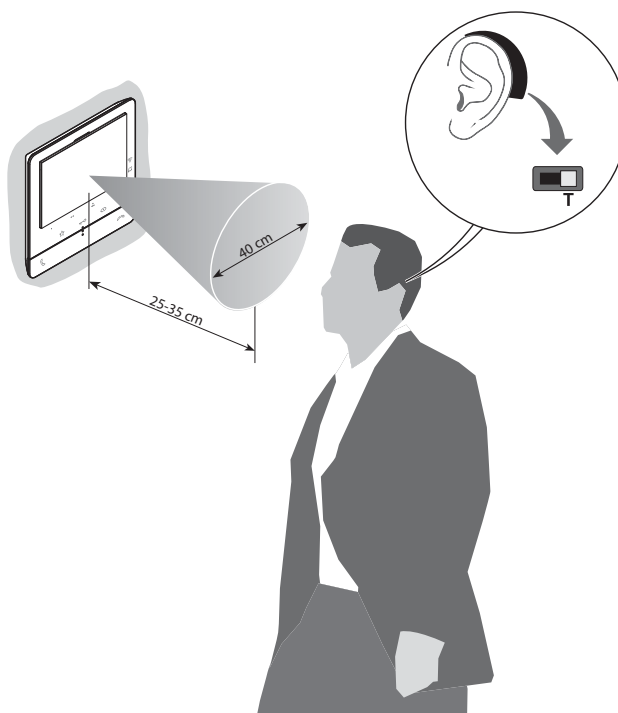
**Poznámka:** Tato funkce nemůže být aktivována společně s funkcí profesionální studio.

### Použití INDUKČNÍ SMYČKY

Funkce indukční smyčky umožňuje použití lidmi, kteří nosí naslouchátka (přepínačem T)

Překlopte akustické zařízení do pozice T. Pro správnou magnetickou vazbu doporučujeme držet se ve vzdálenosti 25-35cm od zařízení.

**Poznámka:** Přítomnost kovu a šumu pozadí způsobeného elektronickými zařízeními může způsobit zhoršení kvality zvuku.





**Aplikace Door Entry CLASSE100X**

Můžete komunikovat s vaším Classe100 X16E použitím bezplatné aplikace Door Entry CLASSE100X.

Po registraci a ověření vašeho účtu, musíte přiřadit vaše zařízení. V tu chvíli můžete:

- Přijímat hovory ze Vstupního panelu
- „Zavolat domů“ (Zavolat CLASSE100 X16E)
- Zobrazit pohled z kamer u vstupních tabel
- Otevřít dveřní zámek Vstupního panelu
- Aktualizovat firmware na vašem CLASSE100 X16E

Pro použití funkcí z pohledu aplikace, odkazujeme na dokumentaci, která může být stažena z našich stránek.



[www.homesystems-legrandgroup.com](http://www.homesystems-legrandgroup.com)



Pro stažení aplikace Door Entry CLASSE100X (Appstore pro iOS, Play Store pro Android) můžete naskenovat tento QR kód vaším smartphonem.

