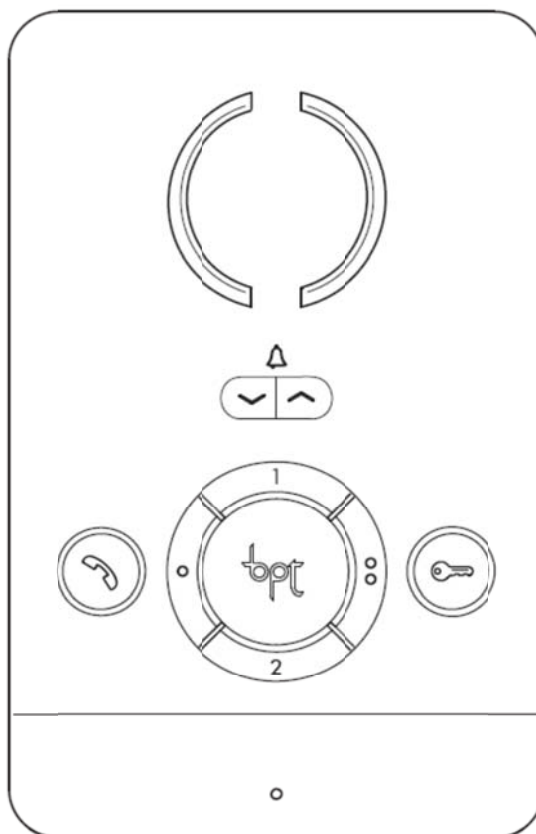
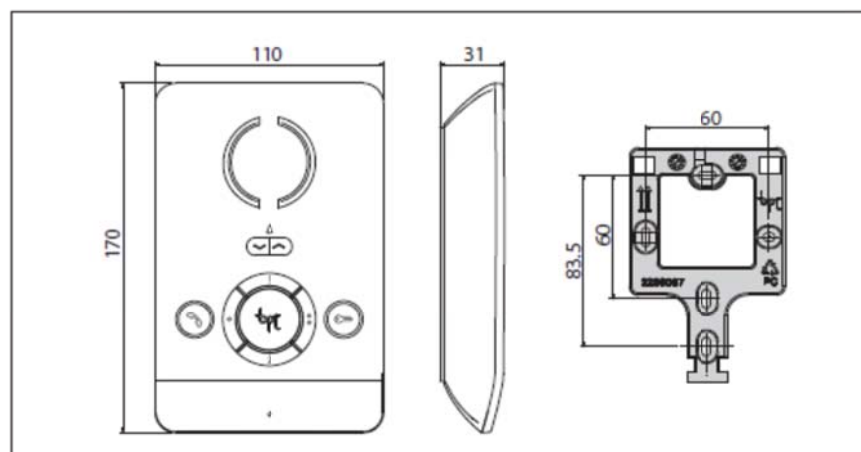
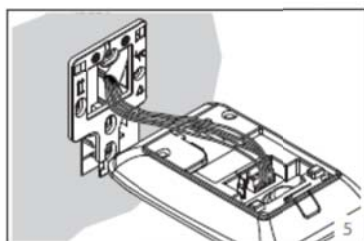
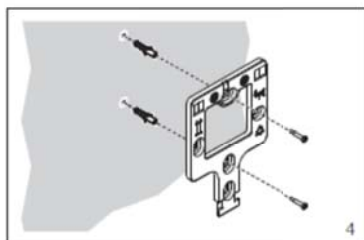
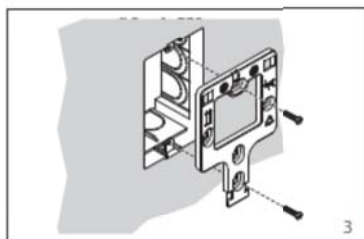
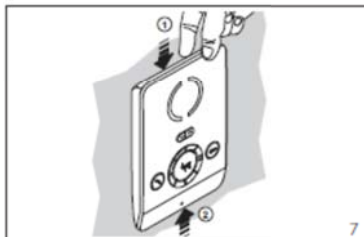
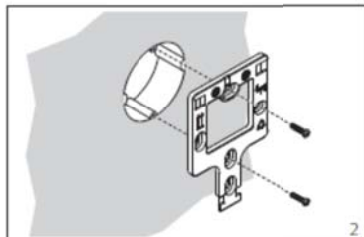
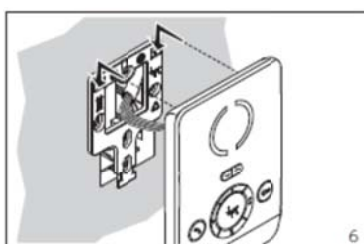
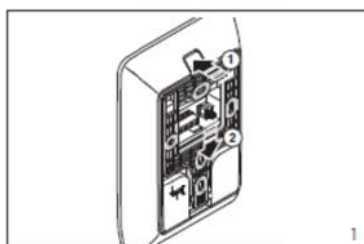


PEC/01 – hlasitý telefon PERLA



Všeobecné podmínky

- . Před započatím instalace čtěte pozorně následující instrukce a postupujte podle pokynů výrobce.
- . Po otevření balení zkontroluje stav výrobku.
- . Jednotlivé položky balení (plastové sáčky, pěnový polystyrén apod.) nesmí být v dosahu dětí, protože mohou být nebezpečné.
- . Instalace, programování, ožívování a údržba výrobku musí být prováděny kvalifikovanými technikami, proškolenými dle platných norem včetně ochrany zdraví a bezpečnosti při práci.
- . Pracujte v dobře osvětleném prostoru, který neohrožuje Vaše zdraví, používejte jen nepoškozené pracovní nástroje a přípravky.
- . Přístroj musí být instalován v souladu se stupněm krytí IP, uvedeným v manuálu.
- . Elektrická instalace musí odpovídat aktuálním normám platným v ČR.
- . Nepoužité vodiče v kabelu musí být izolovány.
- . Po dokončení instalace vždy zkontrolujte funkci instalované jednotky i systému jako celku.
- . Před čištěním nebo údržbou vždy odpojte napájení přístroje.
- . Při jakékoliv poruše nebo nesprávné funkci, odpojte napájecí napětí a přístroj nerozebírejte.
- . Pokud přístroj vyžaduje opravu, kontaktujte pouze autorizované techniky výrobcem a používejte pouze originální náhradní díly BPT.
- . Přístroj smí být používán pouze pro účely, pro které je určen.
- . Porušení výše uvedených doporučení může narušit bezpečnost výrobku.
- . Výrobce nenese odpovědnost za jakékoliv škody způsobené nevhodným, nesprávným nebo nesmyslným použitím přístroje.



Montáž

Sejměte jednotku z kovového držáku vysunutím po stisknutí plastové západky (obr. 1).

Přípevněte kovový držák ke kulaté zápusné krabici Ø60 mm (obr. 2) nebo obdélníkové typu 503 (obr. 3) nebo přímo na zeď (obr. 4) pomocí přiložených vrtů s respektováním orientace (UP – nahoru).

Zápusná krabice musí být v odpovídající výšce s ohledem na výšku uživatele.

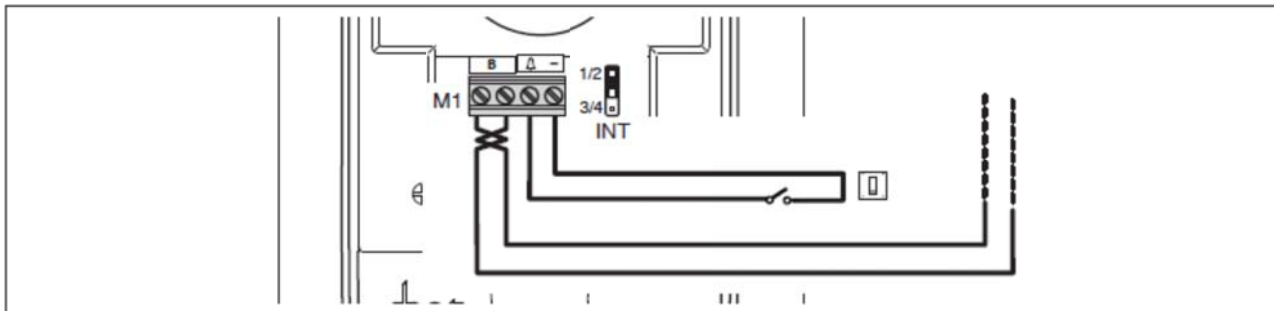
Vyhňte se přílišnému utahování vrtů.

Po zapojení vodičů zavěste telefon na plastový držák (obr. 5-6). Pro uvolnění telefonu zpět z držáku, stiskněte plastovou aretaci a vysuňte jej (obr. 7).

Technické parametry

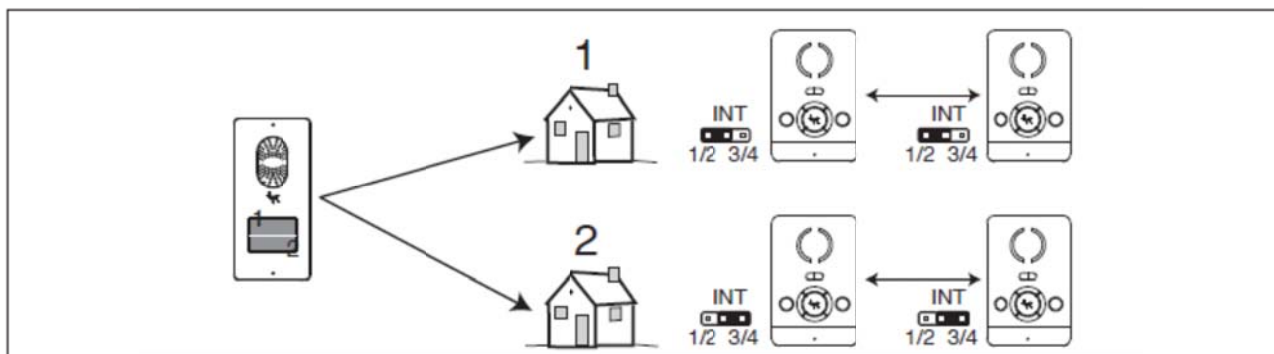
Proudový odběr	80 mA max. (<1 mA v klidu)
Odběr alarmové LED	1 mA
Rozměry	110x170x31 mm
Skladovací teplota	-25 °C +70 °C
Provozní teplota	0 °C +35 °C
Krytí	IP 20

Svorkovnice



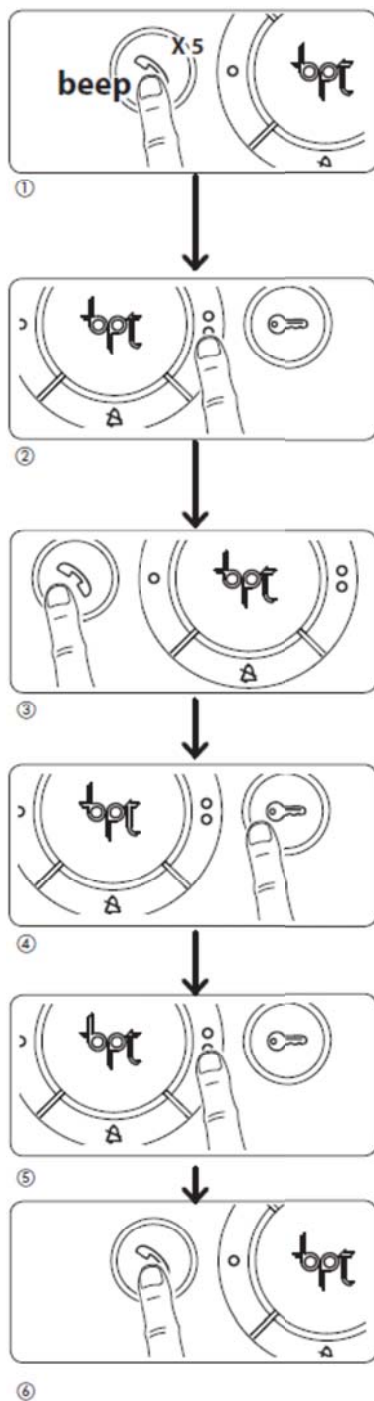
Svorkovnice M1	
	Bytový zvonek
	Vstup linky BUS

Propojka **INT** se používá pro vytvoření 2 samostatných skupin interkomu. Ponechte ji v poloze „1/2“ u první skupiny a přesuňte do polohy „3/4“ u skupiny druhé.




Programování




Programování vyzvánění ze vstupního panelu – viz dokumentace ke vstupnímu panel



Vstup do programovacího módu

Stiskněte tlačítko  5x během 5 s. Krátký akustický signál potvrdí vstup do programovacího módu ①.



Programování melodie přiřazené volání ze vstupního panelu (1 akustický signál)

Pro postupné přehrání všech melodií stiskněte tlačítko  ②. Pro vybrání melodie a opuštění programovacího režimu stiskněte tlačítko  ③; pro vybrání melodie a pokračování v programování stiskněte  ④.

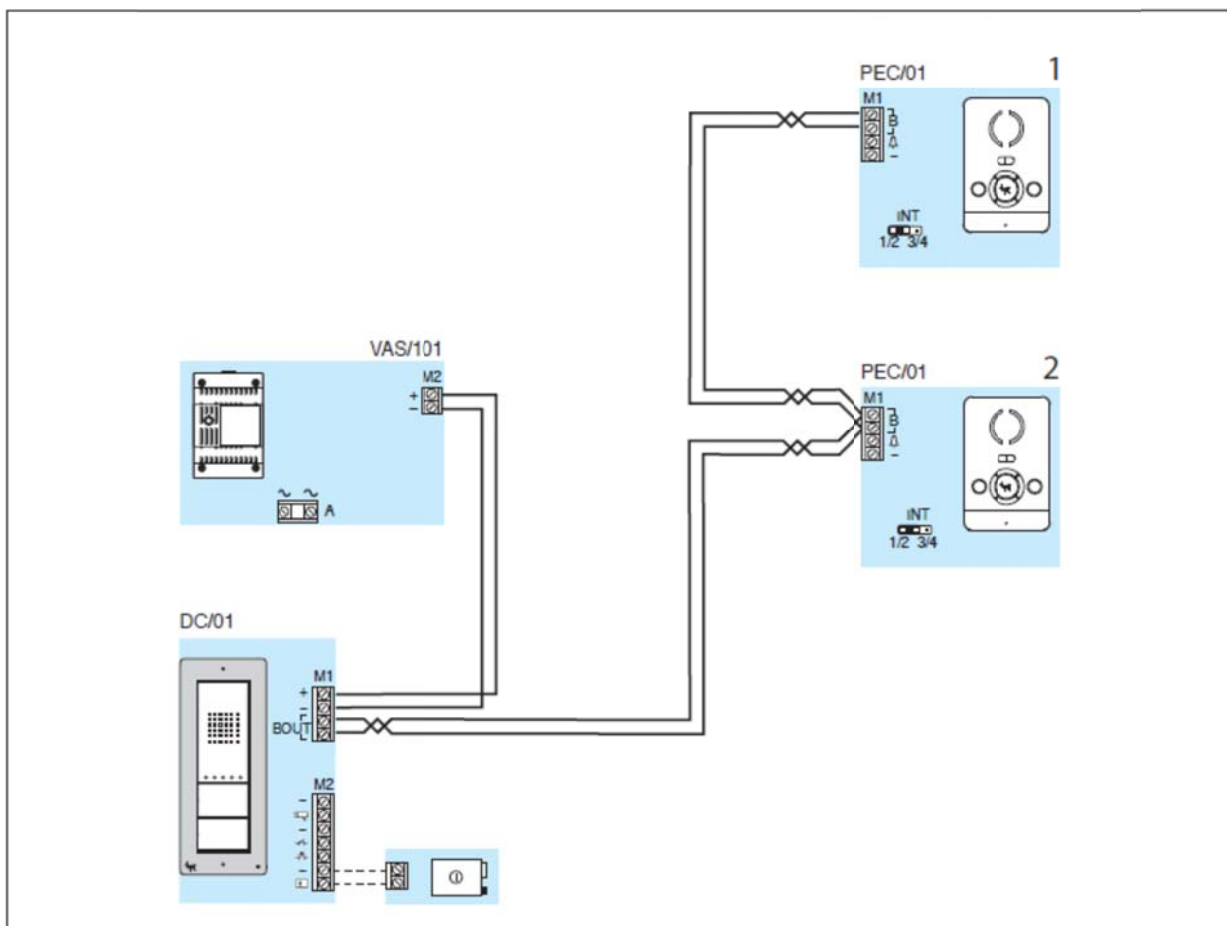
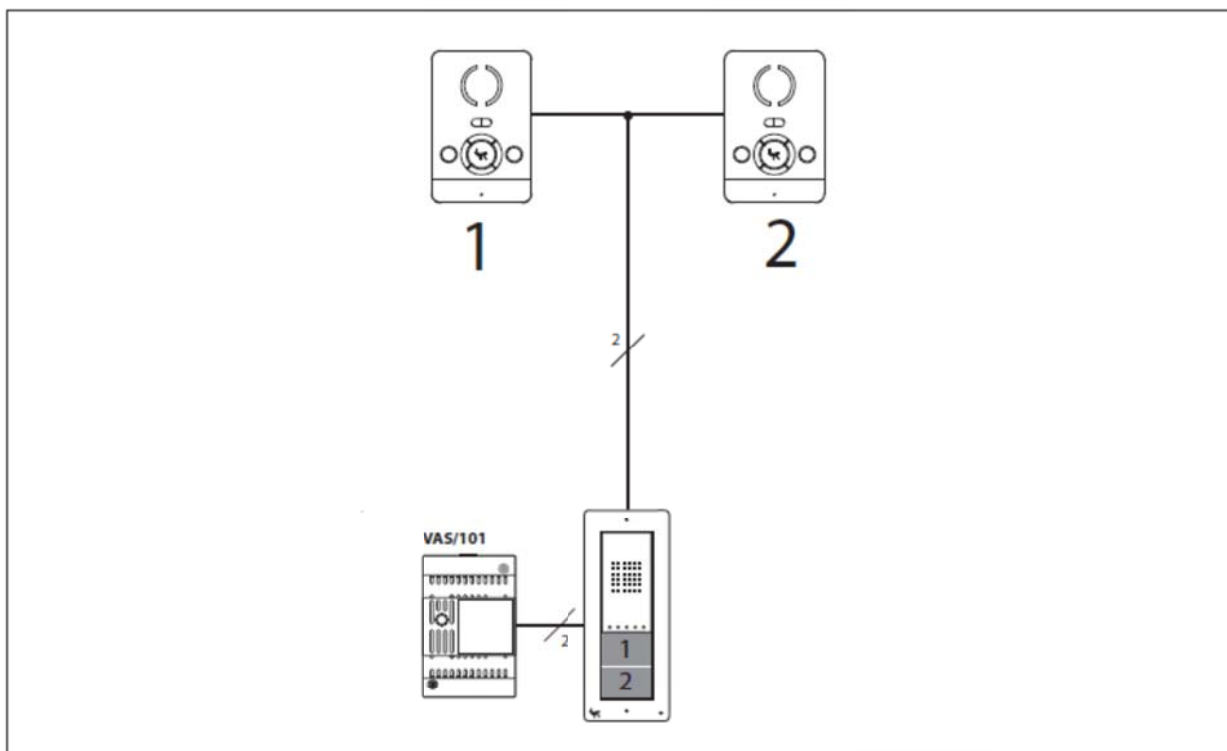
Programování melodie přiřazené bytovému zvonku (2 akustické signály)

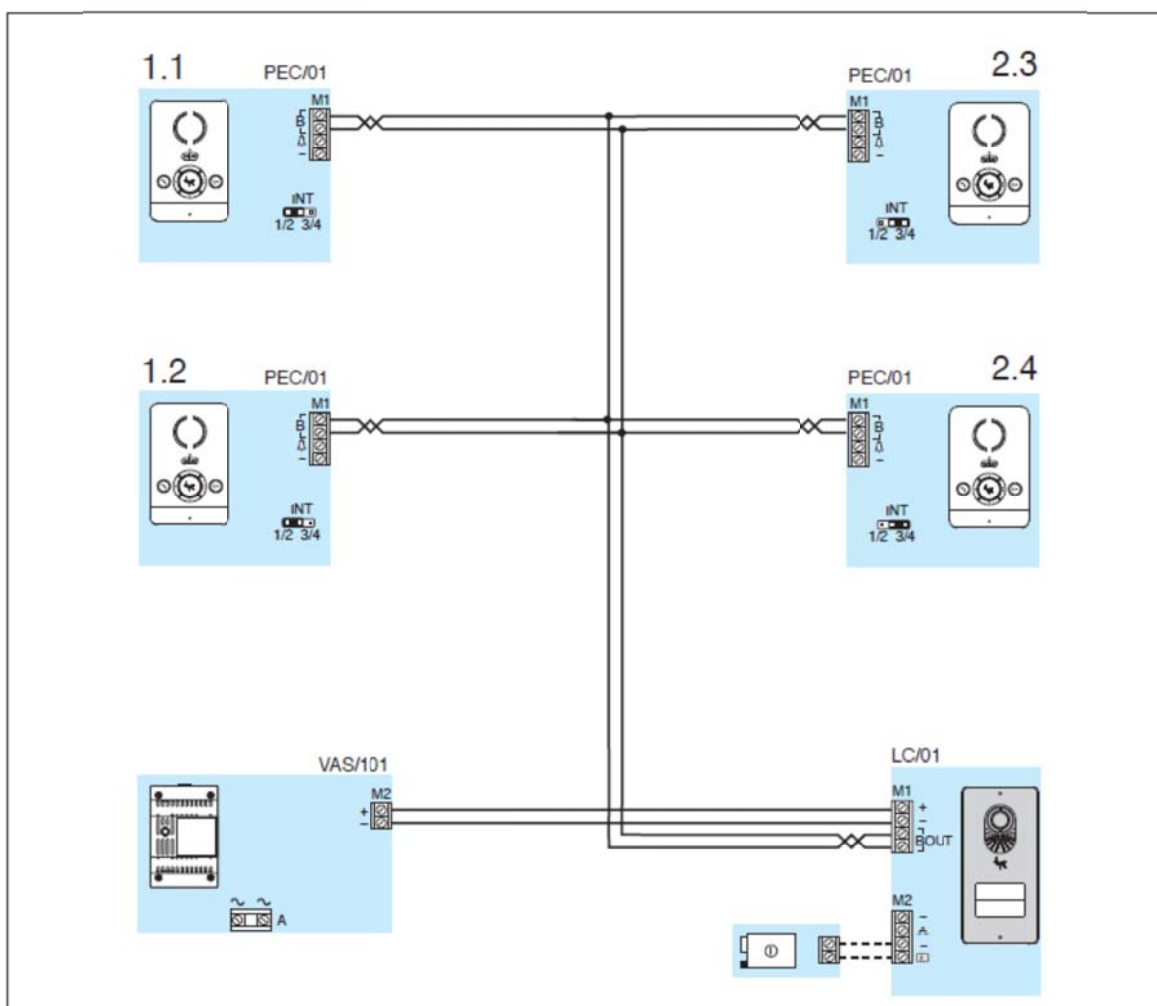
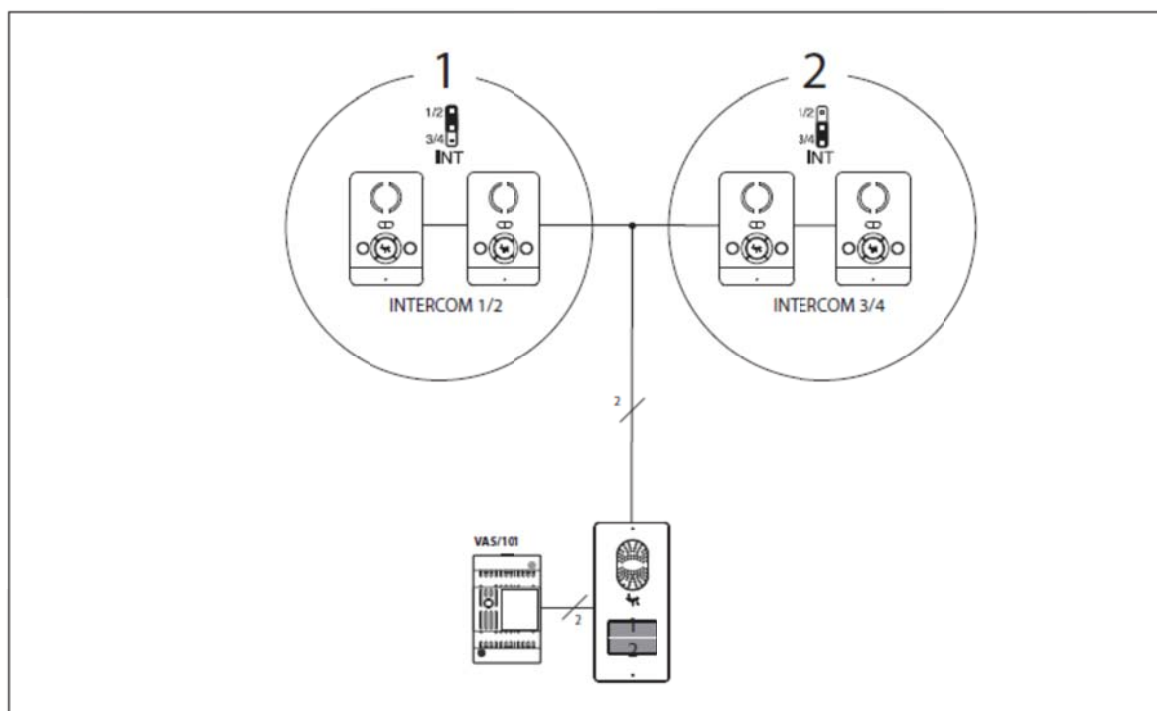
Při programování této funkce ② ③ ④ postupujte stejně, jako v předchozím odstavci.

Programování počtu vyzvánění (3 akustické signály)

Stiskněte tlačítko  tolikrát, kolik vyzvánění chcete naprogramovat (1 až 6) ⑤. 3 s po posledním stisku se zvolená melodie přehraje naprogramovaným počtem vyzvánění. Pro uložení nového nastavení a opuštění programovacího režimu, stiskněte tlačítko  ⑥.

Příklady zapojení





Likvidace

Ujistěte se, že obalový materiál nebude volně zanechán v prostředí, ale že dojde k jeho likvidaci v souladu s právními předpisy platnými v zemi použití výrobku. Po skončení životnosti zařízení je nutné zajistit, aby nebylo volně ponecháno v prostředí. Likvidace zařízení musí být provedena v souladu s platnými právními předpisy s tím, že se doporučuje recyklace jeho součástí. U komponentů, které mají být recyklovány, je vyznačen symbol a značka materiálu.