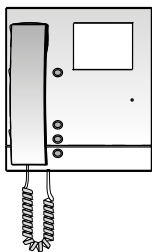


VIDEVRÁTNÝ 2-VODIČOVÝ



VIDEOMONITOR 2- VODIČOVÉHO SYSTÉMU

UŽIVATELSKÝ MANUÁL (CZ)2

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

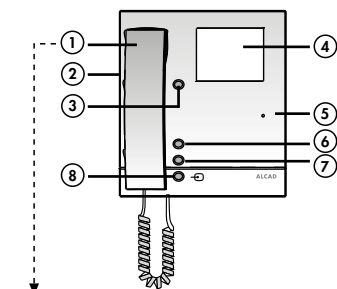
Neinstalujte zařízení kapající nebo stříkající vodě. Neumísťujte nádoby s vodou, např. sklenice, na plochu zařízení. Neumísťujte otevřené zdroje ohně, např. rozsvícené svíčky, na plochu zařízení. Nezakrývejte větrací otvory zařízení, např. novinami, závěsy atp. Instalujte zařízení s volným prostorem v jeho okolí pro dostatečnou ventilaci. Instalujte zařízení tak, aby byl jednoduchý přístup ke konektorům a zapojovacím kabelům.

VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

Systém videovrátného ALCAD umožňuje kontrolovat vstup osob do objektu a identifikovat volající osobu. Systém je opatřen funkcí utajení komunikace, která umožňuje v daném okamžiku realizovat volání a komunikaci pouze s 1 videomonitorem a zamezit tak nežádoucímu odposlechu třetí osobou. Systém je dále opatřen funkcí automatického sepnutí, která umožňuje aktivovat obrazovku videomonitoru a sledovat tak dění před vstupem do objektu bez předchozího provedení volání ze vstupního panelu.

Přidávnou funkci videomonitoru je registr uložených snímků osob, kteří provedli volání, a na které nebylo reagováno (nepřijatá hovory). Při volání ze vstupního panelu videomonitor automaticky uloží snímání obraz. Neprovede-li se příjem volání, tak po ukončení doby určené pro příjem volání, snímek zůstane v paměti uložený, včetně datumu a času uložení. Konzultujte stranu 8.

POPIS VIDEOMONITORU



Videomitory s uvedeným symbolem jsou opatřeny systémem indukční smyčky, který umožňuje příjem zvukového signálu ze sluchadla, v pozici T.

1. **Sluchátko videomonitoru**
 2. **Regulátor hlasitosti volání**
 3. **Tlačítko pro aktivaci elektrického zámku a pro volání na ústřednu**
 4. **Obrazovka videomonitoru**
 5. **Indikace stavu systému**
Barva indikační diody se mění dle stavu systému. Viz. strana 10.
 6. **Přídavné tlačítko (P1)**
Umožňuje aktivovat přídavné funkce (viz. strana 7).
 7. **Přídavné tlačítko (P2)**
Umožňuje aktivovat přídavné funkce (viz. strana 7).
 8. **Tlačítko automatického sepnutí OK**
- Umožňuje aktivovat zobrazení na videomonitoru (viz. strana 7).

FUNKCE SYSTÉMU

SYSTÉM OBSAZENÝ

Tento režim neumožňuje využít žádnou funkci, s výjimkou nezávisle napájeného videomonitoru, u kterého je umožněno zobrazit uložené snímky v paměti a vstoupit do konfiguračního menu . V obsazeném režimu, stisknutím libovolného tlačítka, bude indikační dioda blikat (5), a vyvýšením sluchátka (1) budou ve sluchátku slyšitelné přerušované tóny do doby jeho zavěšení.

VIDEOMONITOR V KLIDOVÉM REŽIMU, BEZ VOLÁNÍ

Neobdrží-li videomonitor volání, funkce aktivace dveří a komunikace se vstupním panelem nejsou aktivní. V daném režimu lze realizovat volání na ústřednu , aktivovat automatické sepnutí nebo vstoupit do konfiguračního menu a zobrazení uložených snímků . V klidovém režimu je ve sluchátku slyšitelný stálý tón.

VIDEOMONITOR AKTIVNÍ, PROBÍHAJÍCÍ VOLÁNÍ

Při obdržení volání ze vstupního panelu, videomonitor vydá zvukový vyzváněcí signál. Následně se aktivuje obrazovka videomonitoru, zobrazující osobu, která provádí volání. Po obdržení volání je k dispozici omezený časový interval pro příjem volání. Tento časový interval se odvíjí od typu vstupního panelu, ze kterého se realizuje volání.

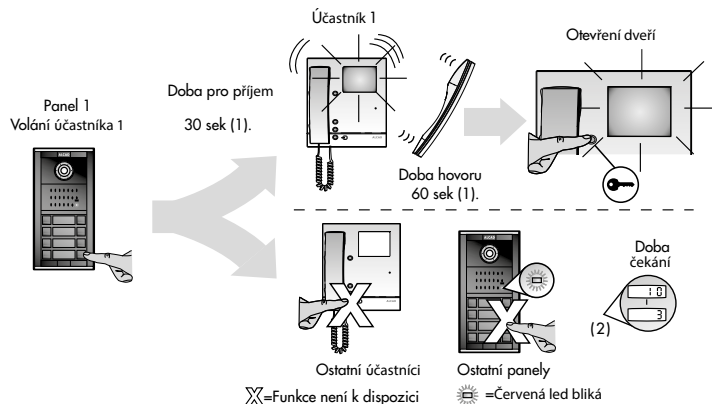
Vyvýšením sluchátka se vytvoří komunikační spojení s osobou, která provádí volání. Disponibilní doba pro hovor se odvíjí od typu vstupního panelu, ze kterého se volání realizuje.

Několik vteřin před ukončením hovoru, bude slyšitelná zvuková signalizace. Doba pro hovor lze v dané chvíli prodloužit z videomonitoru, stisknutím a uvolněním konektoru zavěšení, nebo ze vstupního panelu opětovným zavoláním. Po ukončení hovoru a zavěšení sluchátka, videomonitor se vrátí do klidového režimu.

Během probíhajícího hovoru stiskněte tlačítko pro aktivaci elektrického zámku za účelem otevření vstupních dveří a umožnění vstupu volající osoby. Držte tlačítko stisknuté po nutnou dobu a uvolněte dle uvážení. Od chvíle uvolnění tlačítka, aktivace elektrického zámku bude probíhat přibližně další 3 vteřiny.

Během doby příjmu volání a hovoru, systém neumožní jiným videomonitorům realizovat automatické sepnutí, ale videomonitorům s nezávislým napájením je umožněno zobrazení uložených snímků v paměti a vstup do konfiguračního menu .

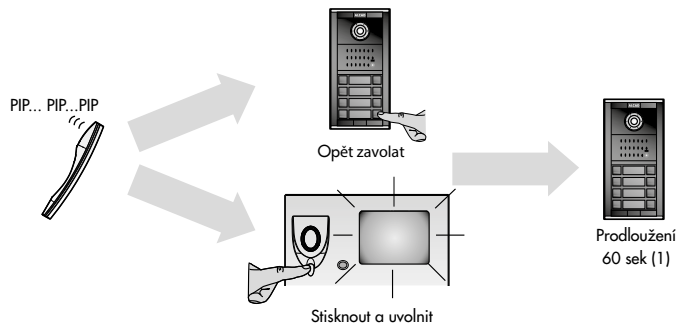
Funkce při realizaci volání do jednotky 1:



(1) Zobrazené hodnoty se mohou lišit dle funkce instalace.

(2) Vstupní panely s displejem zobrazí dobu čekání.

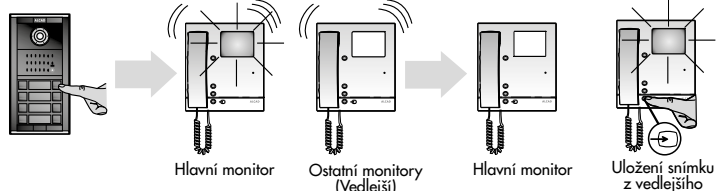
Prodloužení doby hovoru:



(1) Zobrazené hodnoty se mohou lišit dle funkce instalace.

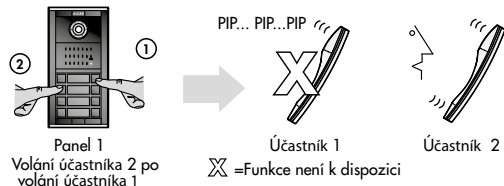
Více přístrojů v účastnické jednotce (videomonitor nebo telefon):

Volání probíhá do všech videomonitorů, ale obrazovka se aktivuje pouze u hlavního. U prvního videomonitoru, u kterého se vyvěsí sluchátko, se vytvoří komunikační spojení s volajícím, a ostatní videomonitory budou od případné komunikace odpojeny. Před vyvěšením sluchátka vedlejšího videomonitoru je možné aktivovat obrazovku stisknutím tlačítka automatického sponutí . Možnost automatického zobrazení snímků ve všech monitorech, konzultujte.



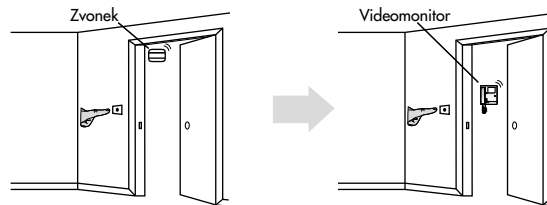
Poznámka:

Zvednete-li sluchátko při probíhající volání a uslyšíte-li přerušované tóny, volající provedl volání nejdříve do Vaší jednotky a následně do jiné jednotky. V takovém případě nelze provést komunikační spojení s volajícím.




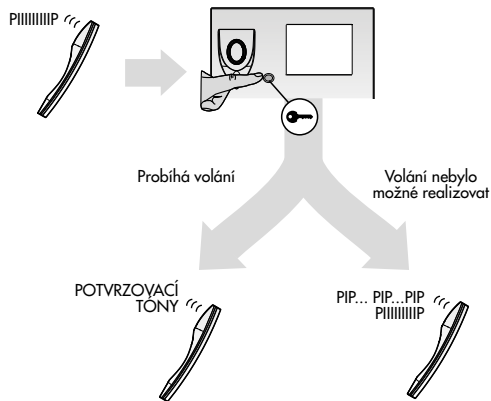
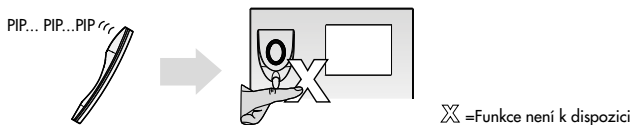
VOLÁNÍ PŘED ÚČASTNICKOU JEDNOTKOU (BYTOVÝ ZVONEK)



Videomonitor je opatřen zvonkem, který může plnit funkci bytového zvonku. Je-li vyzváněcí tlačítko bytového zvonku připojeno k videomonitoru, videomonitor bude v případě stisknutí vyzváněcího tlačítka zvonit. Vyzváněcí tón v tomto případě je rozdílný od vyzvánění ze vstupního panelu za účelem rozlišení původu volání.



VOLÁNÍ NA ÚSTŘEDNU (Instalace s ústřednou)

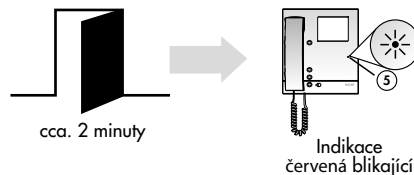
Vyvěste sluchátko; uslyšíte-li stálý tón, systém není obsazený. Stiskněte tlačítko pro otevření dveří , k provedení volání na ústřednu. Uslyšíte-li ve sluchátku přerušované tóny, systém je obsazený a funkci volání na ústřednu nelze realizovat.



**AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ**

Při aktivované funkci dojde, při provedení volání na videomonitor, k automatickému otevření dveří. Pro aktivaci této funkce, v klidovém režimu videomonitoru, stiskněte tlačítko automatického sepnutí  po dobu 2 vteřin. Pro vypnutí funkce opětovně stiskněte tlačítko automatického sepnutí  po dobu 2 vteřin.

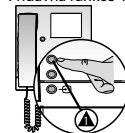
SIGNALIZACE ŠPATNĚ ZAVŘENÝCH/OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

V instalacích připravených pro tuto funkci, stavová indikační LED (5) bude blikat červeně, a bude signalizovat otevřené dveře. Funkci konzultujte s dodavatelem.

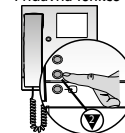
**PŘIDAVNÉ FUNKCE**


Videomonitor nabízí 2 přídavné funkce jako otevření garážových/vjezdových vrat či osvětlení. Možnosti konzultujte s dodavatelem. Funkce lze použít je-li videomonitor aktivní tzn. při příchozím volání nebo při automatickém sepnutí. Pro aktivaci přídavné funkce 1 krátce stiskněte tlačítko . Pro aktivaci funkce 2 krátce stiskněte tlačítko .


Přídavná funkce 1



Přídavná funkce 2

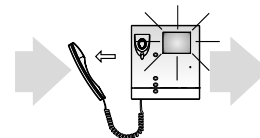
**JAK AKTIVOVAT FUNKCI POSTUPNÉHO AUTOMATICKÉHO SEPNUTÍ**

Stiskněte tlačítko automatického sepnutí . Tímto způsobem lze zobrazit snímání obrazu kamerou, otevřít vstupní dveře a vytvořit, zvednutím sluchátka videomonitoru, zvukovou komunikaci se vstupním panelem.

Je-li jiný videomonitor aktivní, tak stisknutím tlačítka automatického sepnutí  bude stavová indikační LED (5) krátce blikat červeně a nebude možné funkci provést. Vyvěšením sluchátka videomonitoru uslyšíte přerušované tóny. V takovém případě vyčkejte do uvolnění systému.




Doba automatického sepnutí
Max. trvání:
30 sek (1)

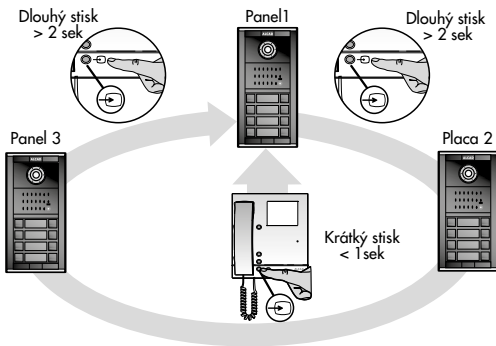


Doba automatického sepnutí:
60 sek (1)

(1) Zobrazené hodnoty se mohou lišit dle funkce instalace.




Volání ze vstupního panelu mají před funkcí automatického sepnutí prioritou. Proběhne-li během aktivované funkce automatického sepnutí k volání ze vstupního panelu na jiný videomonitor, obraz se ve videomonitoru vypne a videomonitor přejde do klidového režimu.

V budovách s více vstupními místy stiskněte tlačítko automatického sepnutí  po dobu 2 vteřin vždy a tehdy, budete-li chtít provést automatické sepnutí u ostatních vstupních panelů.



MOŽNOSTI NASTAVENÍ

NASTAVENÍ HLASITOSTI VYZVÁNĚNÍ

Hlasitost vyzvánění lze ve videomonitoru nastavit pomocí přepínače (2). Nastavení nabízí 3 možnosti/pozice: hlasité , nízké  a ticho/vypnuté .

