

VIDEOVRÁTNÝ 2 VODIČOVÝ

 **ALCAD**

VIDEOTELEFON MVC-140

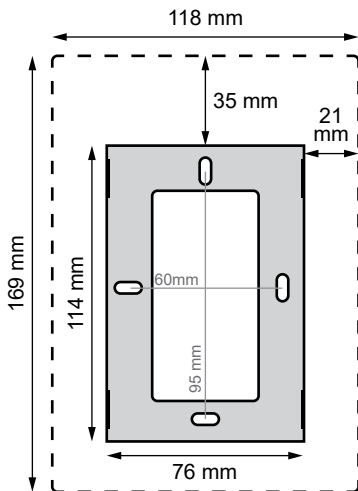
Instrukční list

Doporučení

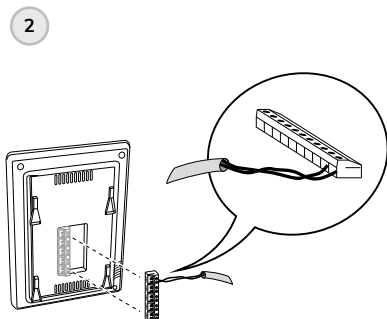
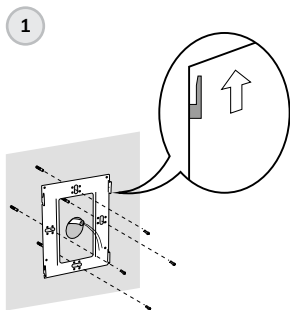
Při volbě místa pro umístění instalační úchytky zvolte rovnou, kompaktní a pevnou stěnu. Mějte na paměti rozměry videotelefonu a ujistěte se, že ponecháte dostatečný volný prostor na pravé straně úchytky (>70 mm) k zajištění přístupu k ovládacím tlačítkům videotelefonu.

Umístěte videotelefon od přímých zdrojů světla k zamezení nežádoucích efektů při vizualizaci obrazu (odrazy, ...). Vyhněte se také silným zdrojům tepla, vlhkosti či páry, které mohou mít vliv na živostnost přístroje.

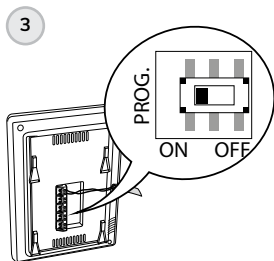
Rozměry videotelefonu a instalační úchytky



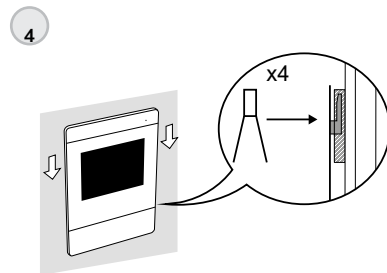
Montážní postup



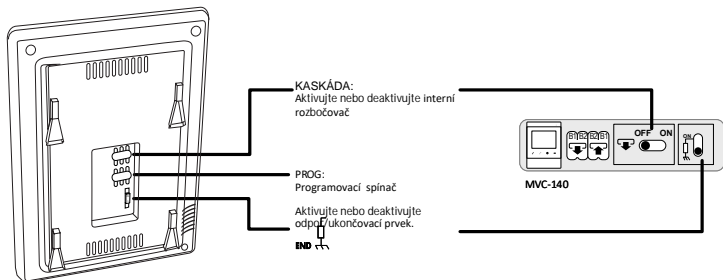
Viz. "INSTRUKCE K PROGRAMACI"



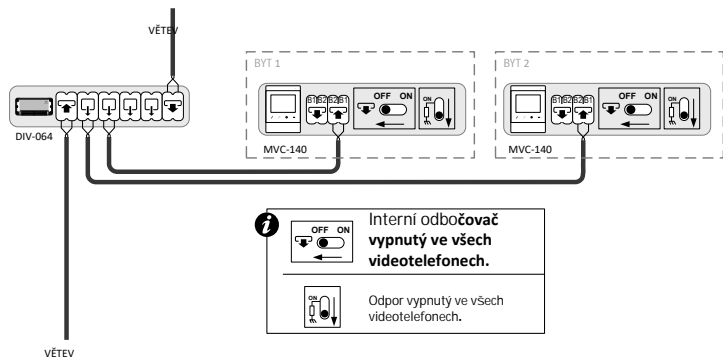
Viz. "INSTRUKCE K PROGRAMACI"

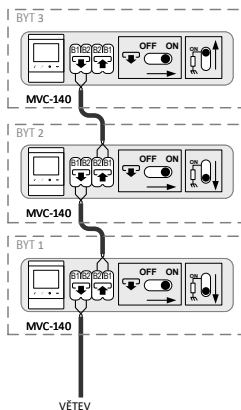


INSTRUKCE K ZAPOJENÍ



Zapojení BUS prostřednictvím odbočovačů



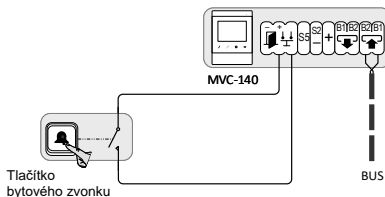
Zapojení **BUS** do kaskády

Interní odbočovač
aktivní ve všech
videotelefonech.



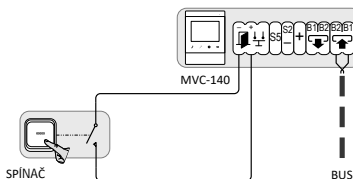
Odpor aktivní pouze v
posledním videotelefonu.

Bytový zvoněk ve videotelefonu



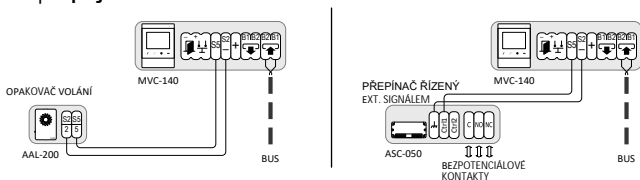
Při stisku tlačítka
bytového zvonku
videotelefon bude
vyzvánět, obraz se však
nezbrazí.

Automatické otevření dveří při příjmu volání



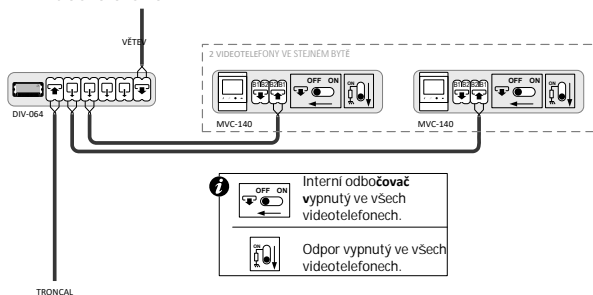
Spínač funkci aktivuje
nebo deaktivuje.

Opakovač volání nebo přepínač řízený externím signálem (relé) aktivní při příjmu volání



VÍCE VIDEOTELEFONŮ VE STEJNÉM BYTĚ

1. Připojte všechny videotelefony v bytě.
2. Naprogramujte videotelefony na stejné tlačítko/volací kód., viz. "Instrukce k programaci" Strana 7.
3. Prvně naprogramovaný videotelefon bude hlavním videotelefonem.



Funkce

Při příjmu volání v bytě bude probíhat vyzvánění ve všech videotelefonech. Obraz příchozí návštěvy se automaticky zobrazí v prvním videotelefonu, který byl v daném bytě naprogramován. V ostatních videotelefonech lze obraz ze vstupního panelu zobrazit pomocí tlačítka vizualizace. Příjem volání lze realizovat z libovolného videotelefonu stisknutím tlačítka komunikace. Po provedeném příjmu nemohou v dané chvíli ostatní videotelefony provádět komunikaci se vstupním panelem.

INSTRUKCE K PROGRAMACI

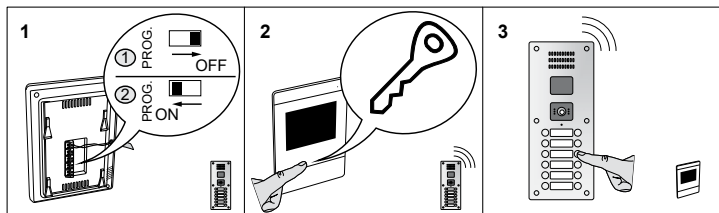
Programování videotelefonu je třeba realizovat z hlavního vstupního panelu systému (Konzultujte korespondující instrukční list).

Tlačítko/volací kód zůstane uložený v paměti videotelefonu. Při výměně videotelefonu je nutné provést opět programaci.

V instalacích s více přístroji (telefony nebo videotelefony) ve stejném bytě je nutné provést programaci každého přístroje na stejný tlačítko/volací kód.

Postup programace

1. Posuňte **spínač PROG** do pozice **OFF**; **Vraťte spínač do pozice ON**.
2. Stiskněte **tlačítko otevření dveří**. Vznikne **kommunikační/hlasové spojení** mezi videotelefonem a hlavním vstupním panelem.
3. Z hlavního vstupního panelu stiskněte **volací tlačítko, které chcete s daným videotelefonem spřážit**. **Vstupní panel vydá potvrzovací tón**, videotelefon byl tímto naprogramován.



Pozn.: Po provedené programaci se ujistěte, že spínač PROG zůstal pozici ON.

Pozn.: Mezi postupy 1, 2 a 3 je max. časový interval 1 minuta. Po uplynutí této doby je nutné programaci začít od postupu 1.

TECHNICKÉ PARAMETRY

VIDEOTELEFON ENARA

REFERENCE	9630075 MVC-140
Systém	2 vodiče
Obrazovka	TFT Color 4"
Menu obrazovky	Ano
Komunikace	Handsfree
Regulace hlasitosti volání	"Nerušit"; "Nízká"; "Hlasitá"
Tlačítka	4 dotyková tlačítka
Tlačítka pro přídavné funkce	1
Ukládání snímků	Ne
Indukční smyčka	Ne
Napájení	Prostřednictvím sběrnice (12 ... 18Vdc)
Spotřeba (mA)	25 mA (en reposo); 360 mA (en activo)
Provozní teplota	+5... +55 °C
Zapojení	Zasouvací svorky
Integr. odbočovač a odpor	Ano, konfigurovatelné mikrosopínači
Montáž	Nástěnná
Rozměry	120mm X 168mm X 22mm

Las imágenes de éste documento son puramente referenciales y pueden no coincidir con el producto.

The illustrations in this document are for reference only and may not correspond to the product in every detail.

Les images dans ce document sont pour référence uniquement et peuvent ne pas correspondre au produit.

 **ALCAD**

ALCAD Electronics, S.L.

Tel. 943 63 96 60

Fax 943 63 92 66

Int. Tel. +34 - 943 63 96 60

info@alcad.net

Apdo. 455 - Pol. Ind. Arreche-Ugalde, 1

20305 IRUN - Spain

www.alcad.net

FRANCE - Hendaye

Tel. 00 34 - 943 63 96 60

CZECH REPUBLIC - Ostrovačice

Tel. +420 546 427 059

TURKEY - Istanbul

Tel. +90 212 295 97 00

UNITED ARAB EMIRATES - Dubai

Tel. +971 4 214 61 40



ISO 9001

