

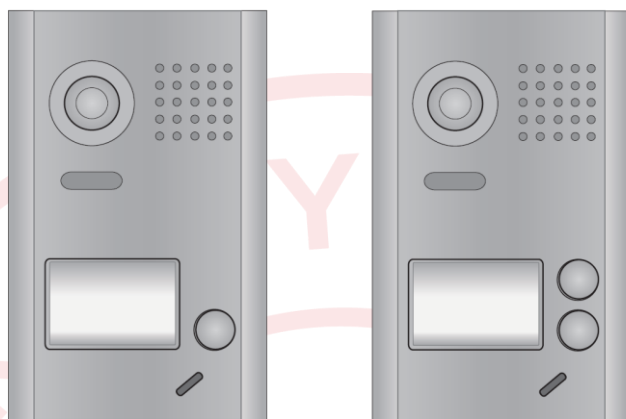
Návod na použití

e
easydoor™

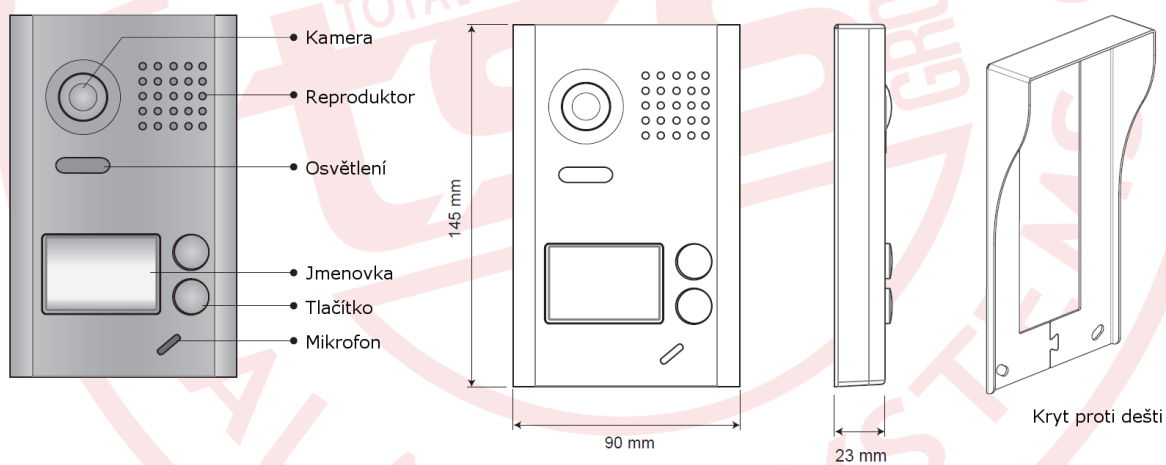
EASYDOOR SADY



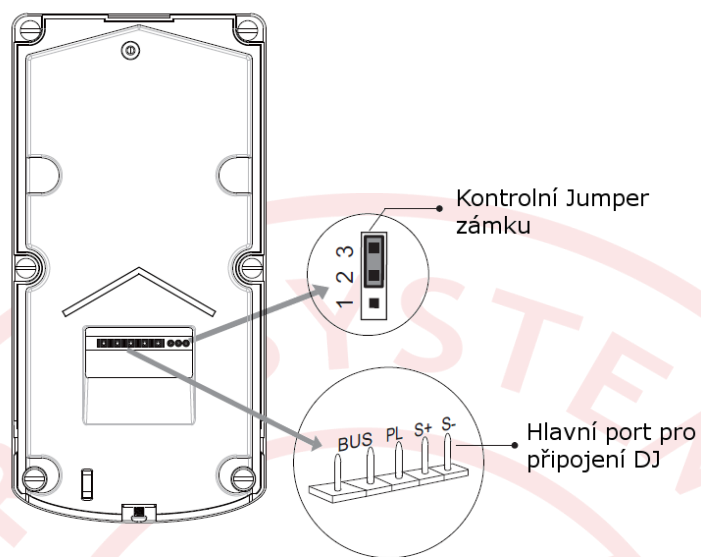
Dveřní jednotky: DJ 1T v2, DJ 2T v2



Mechanické části a jejich funkce



Připojení kabelů



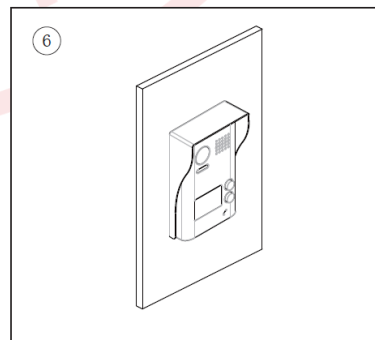
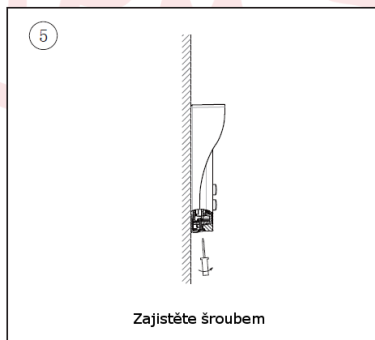
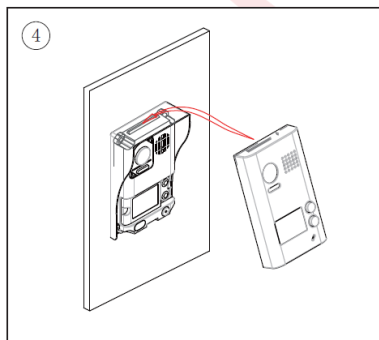
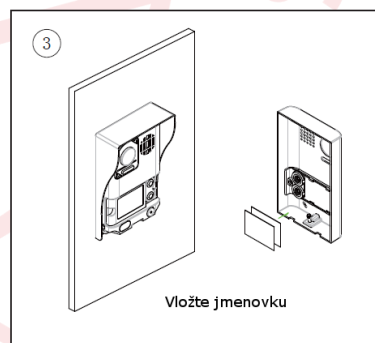
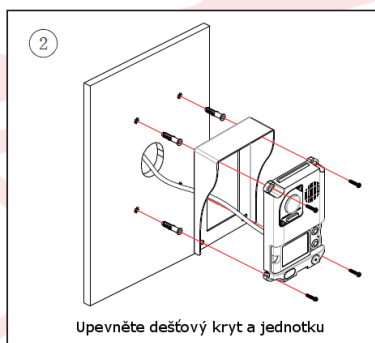
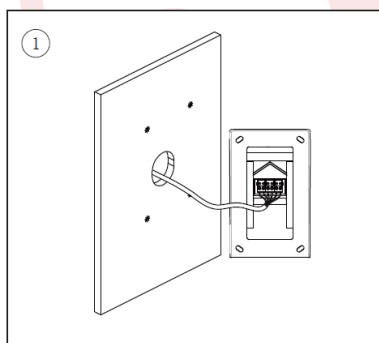
Hlavní port pro připojení DJ:

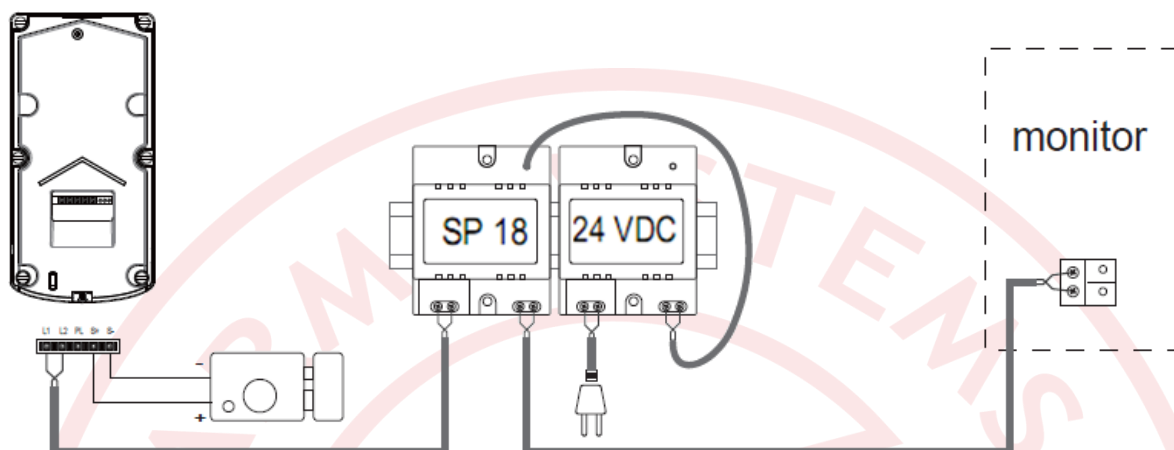
BUS: Připojení k nepolarizované sběrnici

PL: Vstup externího napájení zámku. Připojte + pól napájecího zdroje

S+ Výstup (+) napájení zámku

S-: Výstup (-) napájení zámku. V případě zapojení externího zdroje S- nebude zapojeno



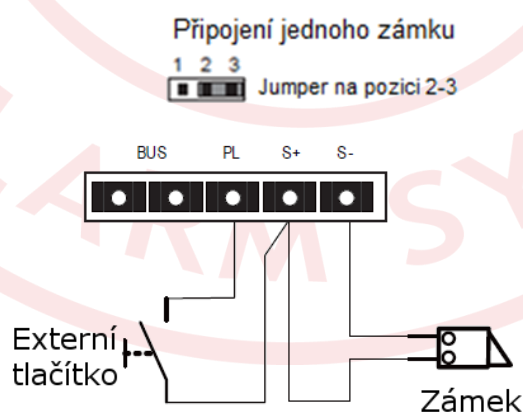
Základní zapojení**Připojení elektrického zámku****Otevírání zámku s použitím vnitřního zdroje**

Zámek při tomto typu zapojení musí být typu „Power on to unlock“ (k otevření potřeba připojit napájení), max. 12V, max. 300mA

Délku otevření zámku nelze použít při sepnutí přes externí odchodové tlačítko.

Na monitoru musí být nastaven Unlock Mode na 0 (tovární nastavení)

Pro připojení magnetického zámku je třeba jumper dát do pozice 1-2



Otevírání zámku pomocí relé, s použitím externího zdroje

Externí zdroj musí být volen podle typu zámku (AC, DC)

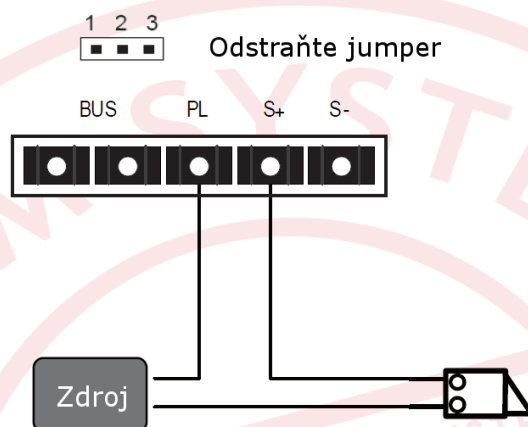
K relé dveřní jednotky lze připojit stejnosměrné nebo střídavé napájení max 24V/3A

Před připojením napájení musí být jumper JP/LK odpojen

Mód odemykání musí být nastaven podle druhu zámku:

NC (Odemknutí připojením napájení) Unlock Mode =0

NO (Odemknutí odpojením napájení) Unlock Mode =1

**Nastavení funkce zámku****Z jakéhokoliv video monitoru typu VM 35:**

Menu – Nastavení – Rozšířené nastavení – Heslo 2008 – Informace – Stlačte tlačítko zámku na monitoru na dobu asi 3 sek, potom nastavte:

režim Unlock Mode pro nastavení typu relé NO nebo NC

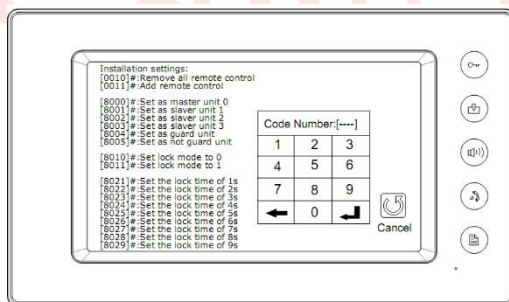
Unlock Time pro požadovaný čas otevření zámku

Unlock Menu pro zviditelnění nebo zakázání 2. zámku (pouze VM 35)

Nastavení se uloží ihned automaticky po zadání. Není potřeba speciálně ukládat.

Z jakéhokoliv video monitoru typu VM 7T BM:

Menu – dlouhé podržení loga easydoor – hardwarová nastavení – dlouhé stisknutí kdekoli na ploše – další nastavení - funkce se nastavují v systémovém menu uvedeným kódem:



Z jakéhokoliv video monitoru typu VM 37xx:

Menu – dlouhé podržení loga easydoor – o systému – dlouhé stisknutí dotykového tlačítka zámku na 2sek. - funkce se nastavují v systémovém menu uvedenými kódy:



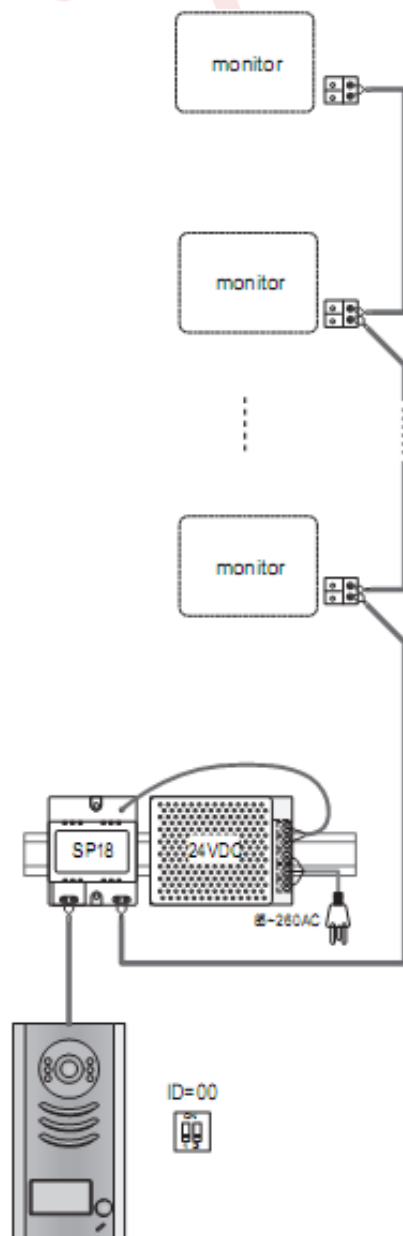
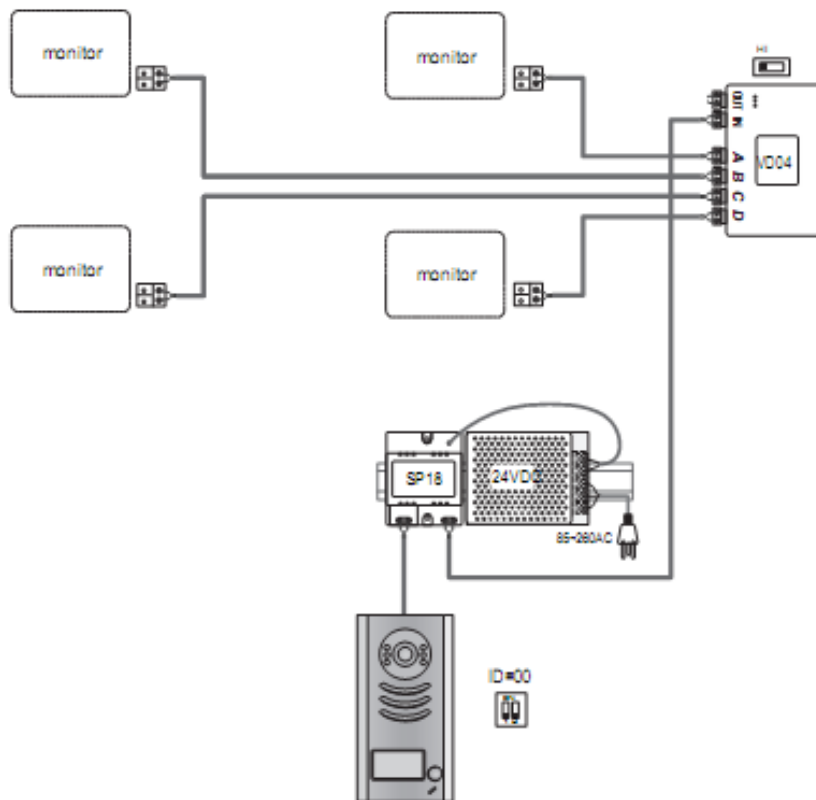
```
[8000]#:Set as master unit 0
[8001]#:Set as slaver unit 1
[8002]#:Set as slaver unit 2
[8003]#:Set as slaver unit 3
[8004]#:Set as guard unit
[8005]#:Set as not guard unit

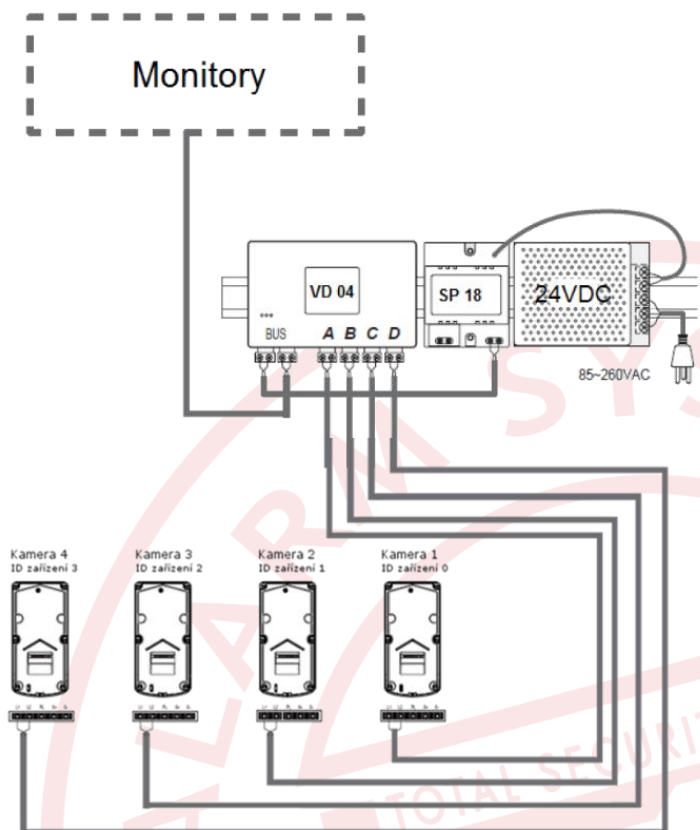
[8010]#:Set lock mode to 0
[8011]#:Set lock mode to 1

[8021]#:Set the lock time of 1s
[8022]#:Set the lock time of 2s
[8023]#:Set the lock time of 3s
[8024]#:Set the lock time of 4s
[8025]#:Set the lock time of 5s
[8026]#:Set the lock time of 6s
[8027]#:Set the lock time of 7s
[8028]#:Set the lock time of 8s
[8029]#:Set the lock time of 9s
```

Defaultně je každý monitor nastavený jako MASTER. Při požadavku současného zvonění více monitorů je potřebné ostatní nastavit jako SLAVE. Jen Master monitor však zobrazí obraz. Nastavení lze změnit, aby i Slave monitory zobrazovaly obraz při vyzvánění. Na každém Slave monitoru zadejte kód 8006. Pro návrat do Master režimu zadejte 8007.

Různá zapojení




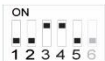
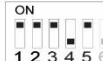



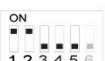
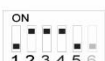
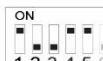






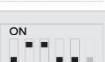
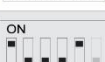

















DIP přepínače na video monitoru

použijte na adresování jednotlivých video monitorů zapojených v systému když je video monitor použitý jako poslední, je potřeba bit-6 přepnout do polohy ON, jinak u ostatních monitorů zůstává v poloze OFF

DIP přepínač	Nastavení	DIP přepínač	Nastavení
	Monitor není zapojený na konci sběrnice		Monitor je zapojený na konci sběrnice

Bit-1 až bit-5 přepněte podle tabulky pro nastavení adres 1 až 32

Bit state	User Code	Bit state	User Code	Bit state	User Code
	Code=1		Code=12		Code=23
	Code=2		Code=13		Code=24
	Code=3		Code=14		Code=25
	Code=4		Code=15		Code=26
	Code=5		Code=16		Code=27
	Code=6		Code=17		Code=28
	Code=7		Code=18		Code=29
	Code=8		Code=19		Code=30
	Code=9		Code=20		Code=31
	Code=10		Code=21		Code=32
	Code=11		Code=22		

Nastavení funkcí



Tlačítko A zvoní na adresu 32

Tlačítko B zvoní na adresu 16

Nastavení adresy DJ

Připojte napájení a do 5 sekund stiskněte tlačítko B po dobu 3 sekund. Do 5 sekund stiskněte obě tlačítka A a B po dobu 3 sekund. Jednotka vstoupí do nastavení adresy. V tuto chvíli každé stisknutí tlačítka B nastavuje adresu dveřní jednotky.

1. První stisknutí - jedno pípnutí a bliknutí LED = adresa 1
2. Druhé stisknutí - dvě pípnutí a bliknutí LED = adresa 2
3. Třetí stisknutí - tři pípnutí a bliknutí LED = adresa 3
4. Čtvrté stisknutí - čtyři pípnutí a bliknutí LED = adresa 4

Nastavení času zámku

Připojte napájení a do 5 sekund stiskněte tlačítko B po dobu 3 sekund. Jednotka vstoupí do programovacího režimu. Do 5 sekund stiskněte tlačítko A po dobu 3 sekund. Jednotka vstoupí do nastavení času zámku. V tuto chvíli stiskněte tlačítko B na požadovanou dobu otevření zámku. V průběhu nastavení požadovaného času zámku každou sekundu blikne přisvícení.

Nastavení vyzvánění

Připojte napájení a do 5 sekund stiskněte tlačítko B po dobu 3 sekund. Jednotka vstoupí do programovacího režimu. Do 5 sekund stiskněte tlačítko B po dobu 3 sekund. Jednotka vstoupí do nastavení vyzvánění. V tuto chvíli stiskněte tlačítko B pro nastavení jednoho vyzvonění. Znovu stiskněte tlačítko B pro kontinuální vyzvánění. Při třetím stisknutí se vyzvonění zakáže. V průběhu nastavení požadovaného času zámku každou sekundu blikne přisvícení.

- | | | |
|--------------------------|---|----------------|
| 1. Jedno vyzvonění | - | blikne jednou |
| 2. Kontinuální vyzvánění | - | blikne dvakrát |
| 3. Zakázat vyzvánění | - | blikne třikrát |

Technická specifikace

Proudový odběr	33mA při nečinnosti, 110 mA v aktivním režimu
Doba otevření zámku	1 až 30s (výchozí 1s)
Napájení el. Zámku	12VDC,300mA
Počet připojitelných zámků	1
Montáž	povrchová montáž
Pracovní teplota	-15C až +55C
Rozměry	145x90x23 [mm]

Video monitor: VM 43



1 Popis a technická špecifikácia

Farebný monitor so 4,3" displejom pre dvojvodičový systém, komunikáciu, monitoring volajúceho, interkomové volanie medzi účastníkmi (max. 32 staníc) a monitory v rámci bytu (max. 4 stanice /byt), odomykanie zámku dverí, montáž na povrch.

Napájanie: po zbernici (napájanie celého systému separátorom napájania SP18 do zbernice)

Odber: pohotovostný režim- 0,17W ; pracovný režim- 4,7W

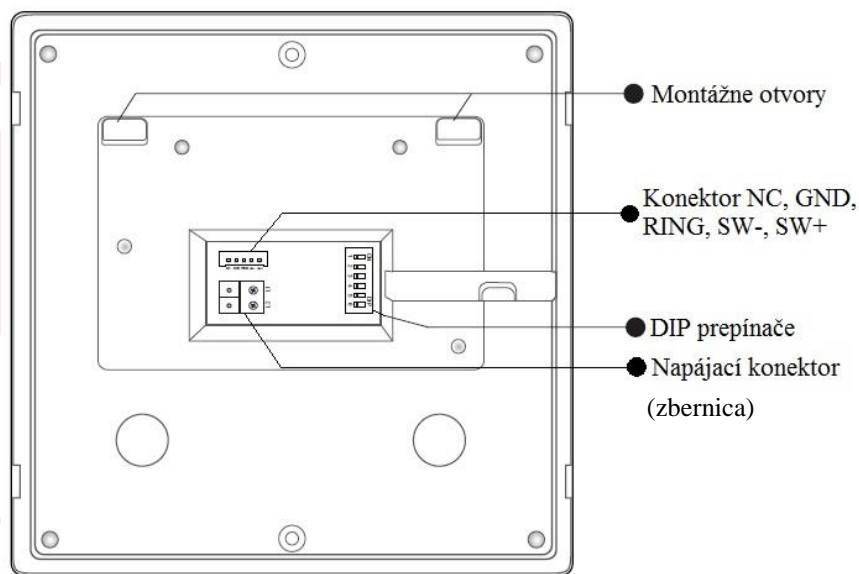
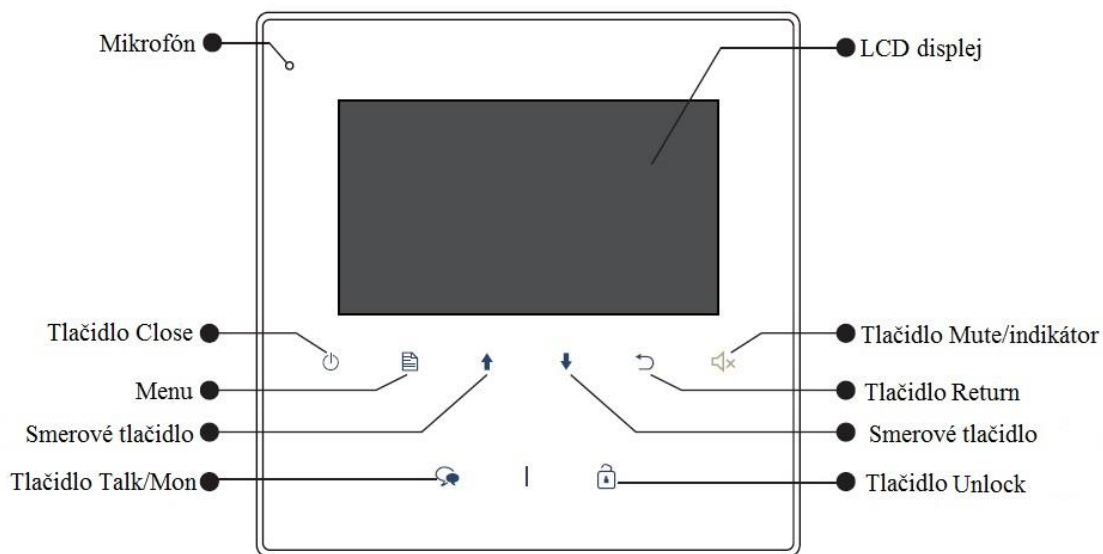
Displej: farebný 4,3" TFT LCD

Rozlíšenie displeja: 380x272

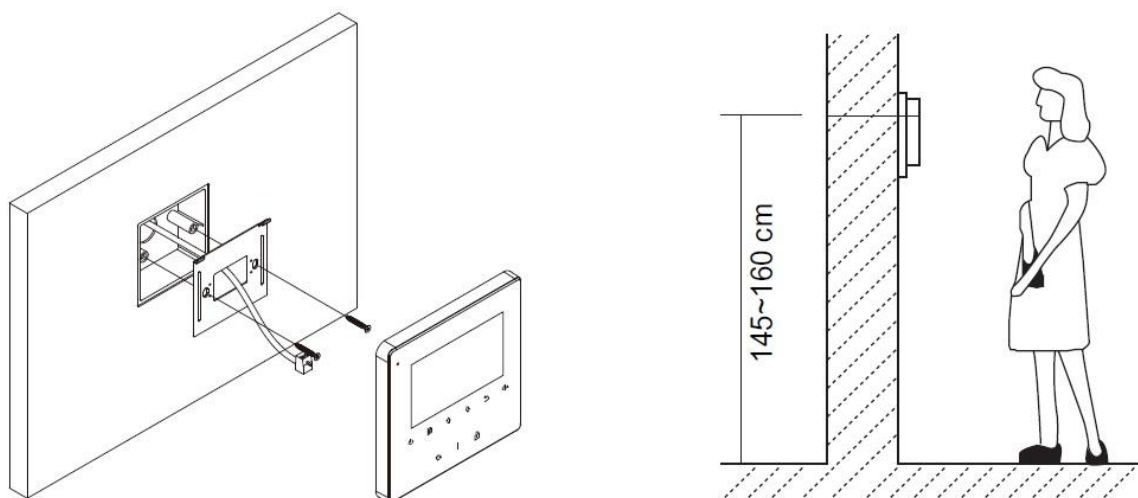
Rozmery: 137x137x17 mm

Zapojenie: 2-vodičové, nepolarizované

Spôsob montáže: povrchová montáž



2 Montáž











1. Zvoľte miesto na montáž monitoru s ohľadom na existujúcu kabeláž. Monitor nemontujte na miesta, kde je vystavený silným poveternostným podmienkam, vode, prachu, priamemu pôsobeniu slnečného svetla a teplotám mimo stanovených v technickej špecifikácii. Prístroj nevystavujte silným vibráciám.
2. Na toto zvolené miesto priložte kovový rámček a označte si miesta na uchytenie do steny. Vyvrtajte diery, vložte hmoždinky, priložte rámček a priskrutkujte ho k stene. Nezabudnite na prevlečenie kabeláže vnútom rámčeka.
3. Pripojte kabeláž do monitoru na zadnej strane pomocou 2-pin konektoru.
4. Nasuňte monitor na kovový rámček.
5. Po pripojení všetkých monitorov v systéme zapojte napájanie systému. Nepripájajte napájanie skôr, ako budú pripojené monitory do systému, aby nedošlo k poškodeniu zariadení.

3 Hlavné menu

Po stlačení tlačidla **Menu** sa zobrazí nasledujúce menu.








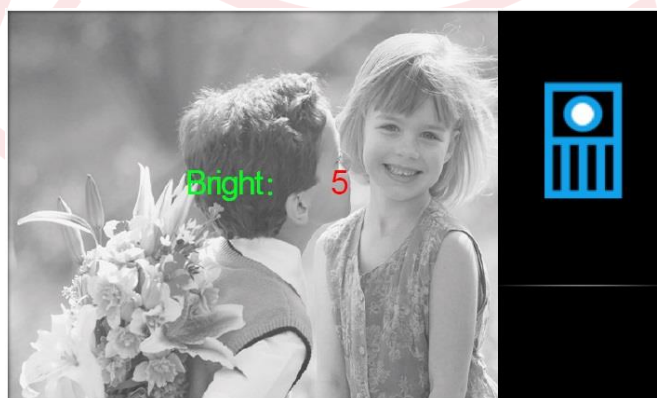
3.1 Vzdialené ovládanie dverí

1. Stlačením tlačidla na vonkajšej jednotke, začne monitor zvonit' a na obrazovke sa zobrazí obraz príslušnej dvernej jednotky.
2. Stlačením tlačidla na monitore **Talk/Mon**  zahájite komunikáciu. Hovor môže trvať maximálne 90 sekúnd.
3. Pre otvorenie dverí, počas hovoru, stlačte tlačidlo **Unlock** .
4. Pre ukončenie hovoru stlačte tlačidlo **Talk/Mon**  alebo tlačidlo **Close** .
5. Pokiaľ je monitor v pohotovostnom režime, stlačením tlačidla **Talk/Mon**  sa zobrazí obraz hlavnej dvernej jednotky. Pri zapojení viacerých dverných jednotiek alebo kamier môžete monitorovať Vami vybranú vonkajšiu jednotku alebo kameru, stlačením tlačidla **Menu** , zvolíte položku **Zvoliť monitor** (viď obr. nižšie) a po otvorení smerovými tlačidlami   zvolíte príslušnú dvernú jednotku alebo kameru.



3.2 Nastavenie obrazovky a hlasitosti

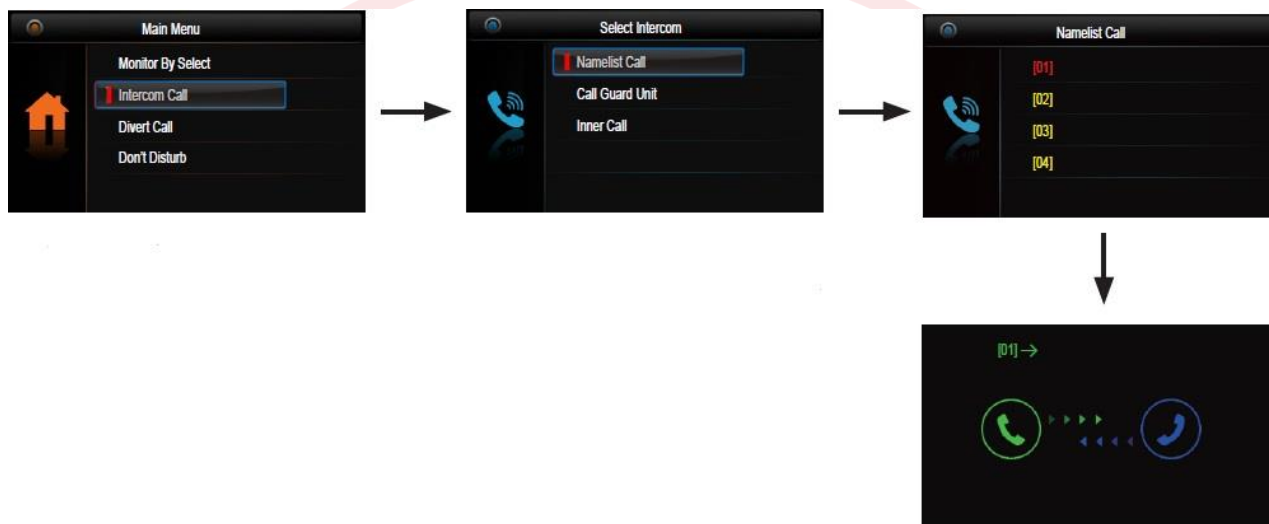
Počas hovoru alebo monitorovania, stlačte tlačidlo **Menu** . Po zobrazení ponuky nastavenia smerovými tlačidlami   môžete nastaviť požadovanú úroveň nastavenia. Opätovným stlačením **Menu**  si prepínate medzi jednotlivými možnosťami nastavení, ako napríklad: kontrast, jas, farba a hlasitosť. Ponuku nastavenia môžete zrušiť tlačidlom **Return** .



3.3 Funkcie interkomu

Pre zvolenie danej funkcie interkomu stlačte **Menu** a smerovými tlačidlami zvolte **Interkom volanie** opätovným stlačením tlačidla **Menu**. Následne sa Vám zobrazia 3 možnosti:

1. **Hovor zo zoznamu-** po zvolení tejto položky si môžete smerovými tlačidlami zvolit' meno/číslo, na ktoré chcete volat' a potvrdíte tlačidlom **Menu** (vid' obr. nižšie).

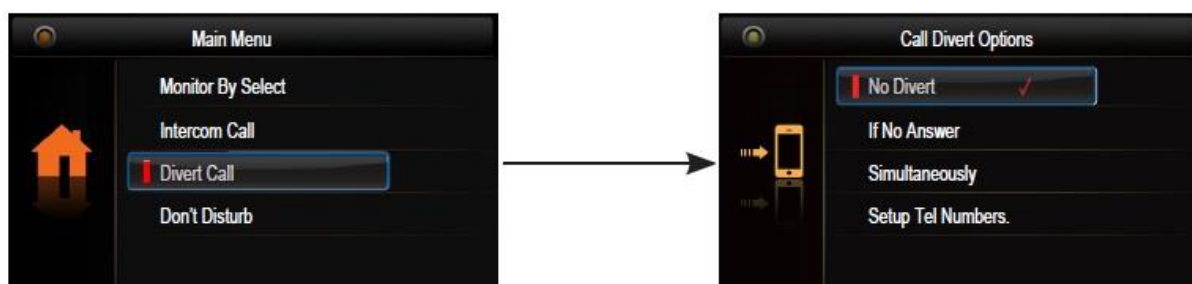


2. **Volat' správcu-** ktorýkoľvek monitor môže byť určený ako správca. Po zvolení možnosti **Volat' správcu** vytočíte monitor určený ako správca/stráž. Nastavenie správcu môžete využiť aj ako skratku pre najčastejšie volaného účastníka.
3. **Vnútroňny hovor-** V prípade, že je v rámci jedného používateľa nainštalovaných viac monitorov, zvolte ikonku **Vnútroňny hovor**. Všetky monitory budú zvonit' súčasne, pokiaľ nebude prijatý hovor na konkrétnom monitore. Ostatné monitory sa následne automaticky vypnú.

3.3 Funkcie presmerovania hovoru

Pre nastavenie presmerovania stlačte **Menu** a smerovými tlačidlami zvolte funkciu **Presmerovanie hovoru** a potvrdíte opätovným stlačením **Menu**. Následne sa Vám zobrazia 4 možnosti:

1. **Bez presmerovania-** volania z vonkajšej stanice nebudú presmerované.
2. **Presmerovať ak neodpovedá-** presmeruje hovory z dvernej jednotky, ak neodpovedáte 30 sekúnd.
3. **Presmerovať okamžite-** okamžite presmeruje hovory z dvernej jednotky na Váš telefón.
4. **Nastavenie tel. čísel-** editovanie čísel presmerovania.



3.4 Funkcia nerušiť

Stlačením **Menu** sa smerovými tlačidlami ↓↑ dostanete na položku **Nerušiť**. Vyvolať funkciu Nerušiť môžete taktiež podržaním tlačidla **Mute**. Funkciu nerušiť môžete aktívovať v prípade, že nechcete byť rušený a to v štyroch rôznych režimoch (normálny, hodinový, 8 hodinový a permanentný).



3.5 Schodiskové svetlo

Táto funkcia vyžaduje externý modul a nie je podporovaná.

3.6 Nastavenia

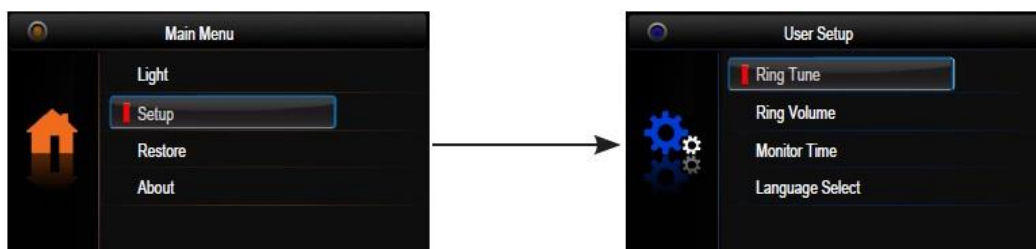
Stlačením **Menu** a pomocou smerových tlačidiel ↓↑ zvolíte funkciu nastavenia. V nastaveniach môžete zmeniť:

Tón vyzváňania




Hlasitosť zvonenia

Čas hovoru






Jazyk

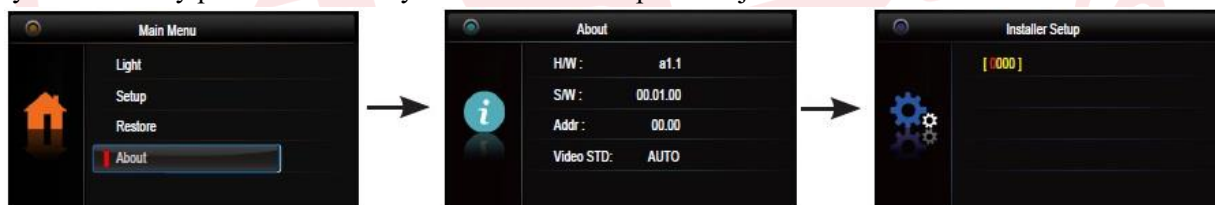


4 Obnovenie predvolených nastavení

V hlavnom menu vyberte položku **About** a potvrdíte tlačidlom **Menu** . Po potvrdení, opätovne stlačte tlačidlo **Menu**  pre obnovenie, ktoré potvrdíte znova tlačidlom **Menu** .

5 Nastavenie monitoru v režime správca

V hlavnom menu vyberte položku **About** a potvrdíte tlačidlom **Menu** . Následne podržte tlačidlo **Unlock**  aspoň 3 sekundy pre otvorenie správcovského režimu. V správcovskom režime zadávate systémové kódy pomocou smerových tlačidiel   a potvrdzujete tlačidlom **Menu** .



5.1 Systémové kódy v režime správca

[8000]: zvolíte pre nastavenie monitoru ako Master

[8001]-[8003]: nastavenie monitorov ako Slave 1-3

[8004]: nastavenie daného monitoru ako **správca/stráž**

[8005]: vypnutie funkcie **správca/stráž**

[8006]: Monitor panel ON- zvolením tohto kódu nastavíte Master monitor a zvolený Slave monitor (8001 až 8003), aby zobrazoval prenos prijímaného hovoru súčasne na všetkých nastavených monitoroch.

[8007]: **Monitor panel OFF**- vypína predchádzajúcu funkciu tak, že Master a Slave monitory budú zvonit súčasne, avšak obraz sa zobrazuje iba na monitore, ktorý je nastavený ako Master.

5.2 Nastavenie parametra odomykania






[8010]: parameter odomykania je v režime **ON**. Táto hodnota je prednastavená.

[8011]: parameter odomykania je v režime **OFF**.

Čas odomykania môžete nastaviť od 1 sekundy až do 9 sekúnd a to zmenou kódu; [8021]- 1s, [8022]- 2s ...[8029]- 9s.

5.3 Nastavenie používania dvoch zámkov

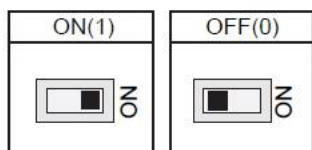
[8014]: zadaním tohto parametra povolíte funkciu používania dvoch zámkov nezávisle od seba.


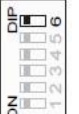
Po prijatí hovoru alebo pri monitoringu stlačením zámku  zobrazíte dve ikony zámkov ( 1,  2) a pomocou navigačných tlačidiel   vyberte zámok, ktorý chcete otvoriť.

[8015]: zadaním tohto parametra nastavíte funkciu používania iba jedného zámku.

































6 DIP nastavenia a adresovanie

DIP switch obsahuje 6 prepínačov. Na nastavenie adresy (1-32) sa používa prvých 5 prepínačov (bitov), čo je celkom 32 adres. DIP switch 6 nastavte do polohy ON len na poslednom, ukončovacom monitore.



Bit state	Setting	Bit state	Setting
	Monitor nie je na konci zbernice		Monitor je na konci zbernice

Adresovanie:

Bit state	User Code	Bit state	User Code	Bit state	User Code
	Code=1		Code=12		Code=23
	Code=2		Code=13		Code=24
	Code=3		Code=14		Code=25
	Code=4		Code=15		Code=26
	Code=5		Code=16		Code=27
	Code=6		Code=17		Code=28
	Code=7		Code=18		Code=29
	Code=8		Code=19		Code=30
	Code=9		Code=20		Code=31
	Code=10		Code=21		Code=32
	Code=11		Code=22		

7 Bezpečnosť pri používaní zariadenia

1. Prístroje je určený do vnútorných a suchých priestorov.
2. Pri inštalácii a používaní sa riadte pokynmi tejto príručky.
3. Nepoužívajte monitor v blízkosti tečúcej vody, vlhkej podlahy, bazénu a pod.
4. Prístroj nezakrývajte, aby nedošlo k prehriatiu prístroja. Nemontujte ho v blízkosti tepelných zdrojov
5. Dbajte na bezpečnosť pri práci s pripojovacím káblom. Pri manuálnom poškodení kabeláže môže dôjsť k smrteľnému úrazu elektrickým šokom.
6. Neukladajte zariadenie na nestabilné plochy.
7. Nikdy nezasúvajte predmety dovnútra prístroja. Hrozí tým riziko poškodenia prístroja.
8. Nepokúšajte sa výrobok sami opravovať. Opravu prenechajte na autorizovaný servis.

Video monitor: VM37TM v2



1 Popis

Dotykový farebný video monitor so 7" TFT LCD displejom pre dvojvodičový systém, komunikáciu a monitoring volajúceho, interkomové volanie medzi účastníkmi (max. 32 staníc) a monitormi v rámci bytu (max. 4 stanice / byt), odomykanie zámku dverí, napájanie po zbernici zo systému, montáž na povrch, 2 vodiče paralelne zapojené do systému- nepolarizované.

2 Technická špecifikácia

Napájanie: po zbernici (napájanie celého systému separátorom napájania SP18 do zbernice)

Odber: pracovný režim: 7W , pohotovostný režim : 0,27W

Displej: farebný dotykový 7" TFT LCD

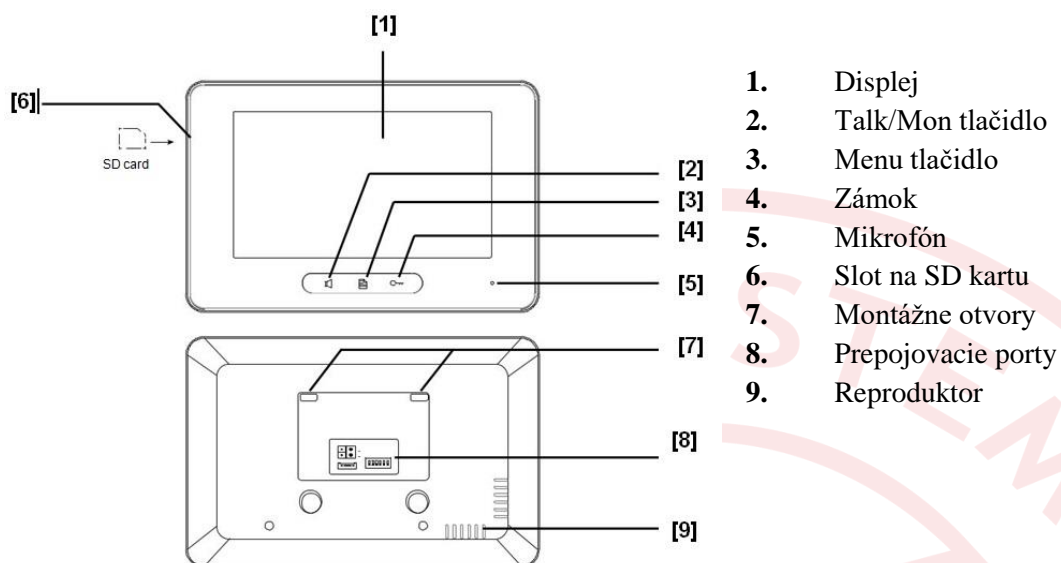
Rozlíšenie displeja: 800x480

Rozmery: 139x212x15 mm

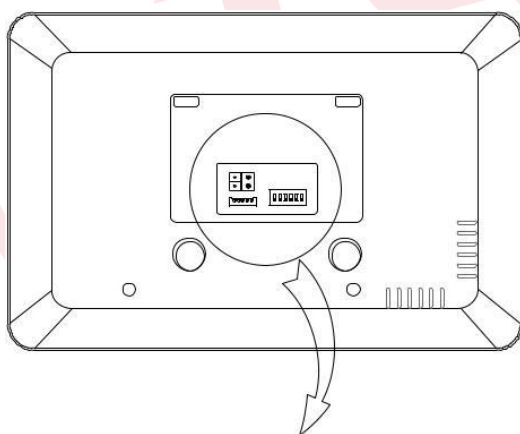
Zapojenie: 2-vodičové, nepolarizované

Spôsob montáže: povrchová montáž

3 Popis zariadenia



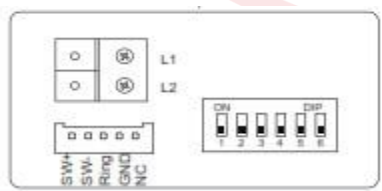
4 Pripojenie VM 37TMv2



Zbernica sa pripája dvomi vodičmi na zelený konektor L1 - L2, bez polarizácie.

Na biely konektor je možné pripojiť kontakt (tlačidlo) dverného zvončeka SW+, SW- .

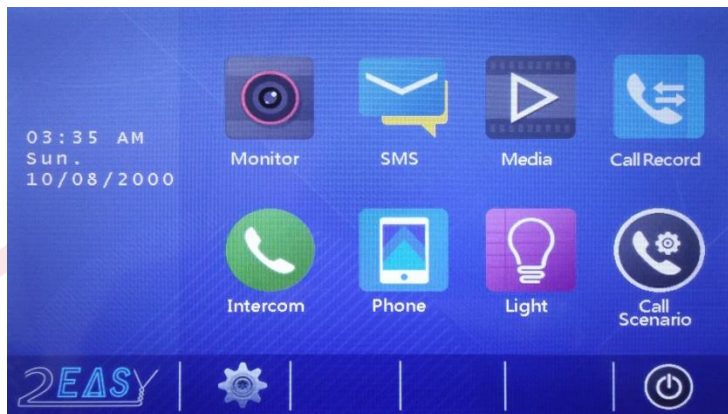
Taktiež je možné na biely konektor pripojiť kontakt externého gongu (Ring - GND).










Kontakt NC sa nepoužíva.

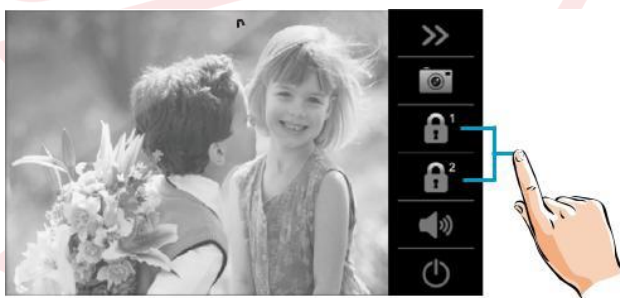
5 Hlavné menu

Po stlačení prostredného tlačidla sa zobrazí nasledujúce menu.



5.1 Vzdialené ovládanie dverí

1. Ako náhle návštevník stlačí tlačidlo na vonkajšej jednotke, začne video monitor zvonit' a zobrazí sa obraz z kamery príslušnej dvernej jednotky.
2. Komunikáciu zahájite stlačením ikony  na displeji alebo tlačidla  na paneli. S návštevníkom je možné komunikovať po dobu 90 sekúnd. Pre ukončenie komunikácie stlačte opäť ikonu  alebo tlačidlo . V prípade, že hovor nikto nezdvihne, ukončí sa komunikácia po 40tich sekundách.
3. Pre otvorenie dverí, počas hovoru, stlačte tlačidlo  alebo ikonu , v prípade, že sú použité dva zámky, stlačte ikonu , určenú pre druhý zámok.




5.2 Nastavenie obrazovky a hlasitosti

Počas komunikácie alebo monitoringu si môžete na svojom monitore nastaviť obraz a hlasitosť. Obraz môžete nastaviť v štyroch módoch: normálny, svetlý, mäkký a užívateľský. V užívateľskom móde si môžete nastaviť konkrétne parametre obrazu ako kontrast, jas a farbu.




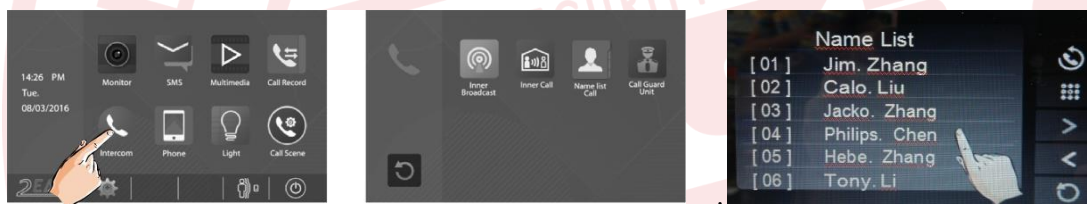
5.3 Monitorovanie

Pokiaľ je monitor v pohotovostnom režime, stlačením tlačidla  sa zobrazí obraz hlavnej dvernej jednotky. Pri zapojení viacerých dverných jednotiek alebo kamier môžete zvoliť monitorovanie stlačením ikony **MONITOR** a v položke **ZVOLIŤ MONITOR** následne zvoliť príslušnú dvernú jednotku alebo kameru na ktorej chcete sledovať obraz.



5.4 Funkcie interkomu

Pre interkomové volania medzi bytmi stlačte v hlavnom menu ikonu s názvom **INTERKOM**. Následne stlačte ikonu s názvom **HOVOR ZO ZOZNAMU** a vyberte meno/číslo, na ktoré chcete zavolať a stlačte . Pre listovanie v zozname používajte šípky.



Vnútorňý hovor: V prípade, že je v rámci jedného používateľa nainštalovaných viac monitorov (max. 4), zvolte ikonku **VNÚTORNÝ HOVOR**. Všetky monitory budú zvonit súčasne, pokiaľ nebude prijatý hovor na konkrétnom monitore. Ostatné monitory následne automaticky vypnú.


Vnútorňé vysielanie: Stlačením ikonky **VNÚTORNÉ VYSIELANIE**, na jednom z monitorov, uskutočnite volanie na ostatné monitory bez potreby zdvihnutia.

Volanie strážce/správca: Ktorýkoľvek monitor môže byť určený ako správca. Po stlačení ikony **VOLAŤ STRÁŽ** vytočíte monitor určený ako správca. Nastavenie správca môžete využiť aj ako skratku pre najčastejšie volaného účastníka.

Všetky hovory z dverných jednotiek alebo ďalších monitorov sú nahrávané a môžete si ich pozrieť stlačením ikony **ZÁZNAM HOVOROV**, v hlavnom menu.

5.5 Pamäť a nahrávanie

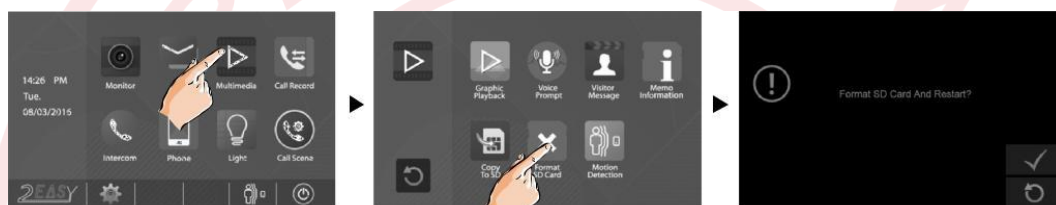
V základnom režime je automaticky nastavená funkcia nahrávania obrázkov alebo videa pri vložení SD karte. Záznam začne tri sekundy od prijatia hovoru. Počas nahrávania bliká vo vrchnej časti

obrazovky ● REC. Počas hovoru, môžete využiť aj funkciu manuálneho nahrávania a to stlačením ikony  v pravej časti obrazovky.

Nahraté fotky/videá uložené v pamäti alebo na SD karte si môžete pozrieť stlačením ikony **MÉDIÁ** a následným stlačením **PREHRÁVANIE MÉDIÍ**.



Nahraté obrázky sa ukladajú do vnútornej pamäte, maximálne 118 alebo na micro SD kartu, ktorá môže mať max. 32GB. Po vložení SD karty do monitora je potrebné ju naformátovať podľa obrázkov.



5.6 Nastavenia hovoru

V nastaveniach hovoru si môžete nastaviť rôzne režimy hovorov:

- **Nerušit** – môžete aktivovať v prípade, že nechcete byť rušený.
- **Zanechať správu ihneď** – pri volaniach z dvernej jednotky, systém vyzve návštevníka, aby zanechal odkaz.
- **Zanechať správu bez odpovede** – ak do 30 sekúnd neodpoviete, pri hovore z dvernej jednotky, systém vyzve návštevníka, aby zanechal odkaz.

Nahraté správy si môžete následne pozrieť po stlačení ikony **MÉDIÁ** a ďalej ikony **ODKAZY NÁVŠTEVY**.

- **Presmerovať okamžite** – okamžite presmeruje hovory z dvernej jednotky na Váš telefón.
- **Presmerovať bez odpovede** – presmeruje hovory z dvernej jednotky, ak neodpovedáte 30 sekúnd.

5.7 Nastavenie presmerovania

Pre nastavenie presmerovania stlačte ikonu **TELEFÓN**, v hlavnom menu, potom ikonu **PRESMEROVANIE**. Nastaviť môžete celkom 3 telefónne čísla, na ktoré môžete hovory presmerovať.



5.8 Funkcia SMS

Stlačením ikony **SMS**, môžete napísať SMS medzi monitormi, alebo si prezerať prijaté/odoslané správy.

5.9 Detekcia pohybu

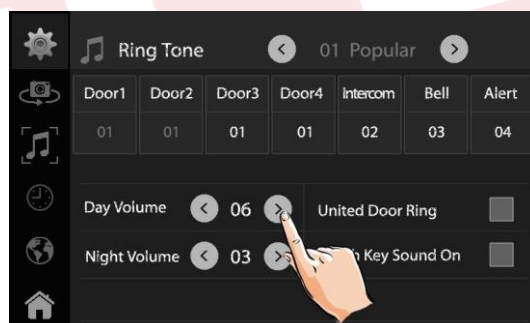
Táto funkcia je defaultne vypnutá a nie je podporovaná.

5.10 Schodiskové svetlo

Táto funkcia vyžaduje externý modul a nie je podporovaná.

5.11 Nastavenie zvonenia

V hlavnom menu stlačte **NASTAVENIA** a vyberte **ZVUKY**. Šípkami </> môžete zmeniť tón zvonenia. Ďalej môžete nastaviť hlasitosť zvonenia cez deň, v noci alebo zmeniť zvuk kláves.




5.12 Dátum a čas

V hlavnom menu stlačte ikonu **NASTAVENIA**. Vyberte **DÁTUM A ČAS**.

5.13 Nastavenie jazyka



V hlavnom menu stlačte ikonu **NASTAVENIA**, následne vyberte **JAZYK**.

5.14 Premenovanie dverných / kamerových jednotiek


V hlavnom stlačte ikonu  **NASTAVENIA** a vyberte **ĎALŠIE**. Po zobrazení zariadení vyberte dvernú jednotku alebo kameru, ktorú chcete premenovať. Následne pomocou virtuálnej klávesnice môžete vami zvolenú jednotku premenovať. Podľa potreby môžete zmeniť čas monitoringu v rozsahu od 30s po 10min.



5.15 Obnovenie predvolených nastavení

Stlačte logo ľavom dolnom rohu. Po otvorení stránky stlačte ikonu  a potvrdte .

5.16 Nastavenie monitoru v režime správca

Po stlačení loga v ľavom dolnom rohu. Potom podržte tlačidlo zámku  aspoň na dve sekundy. Následne sa Vám zobrazí klávesnica na zadanie systémových kódov.



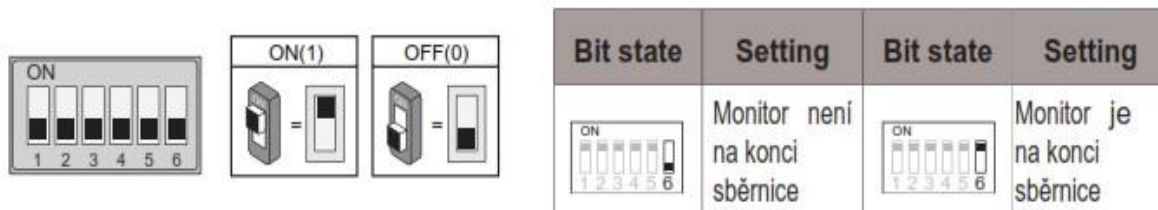
Pre zobrazenie pomocníka stlačte na klávesnici „?“ a potvrdte stlačením „OK“ v pravom dolnom rohu.

Pre **Manuálne nastavenie adresy** alebo **MASTER/SLAVE** monitoru, zadajte na klávesnici „@“ a stlačte „OK“

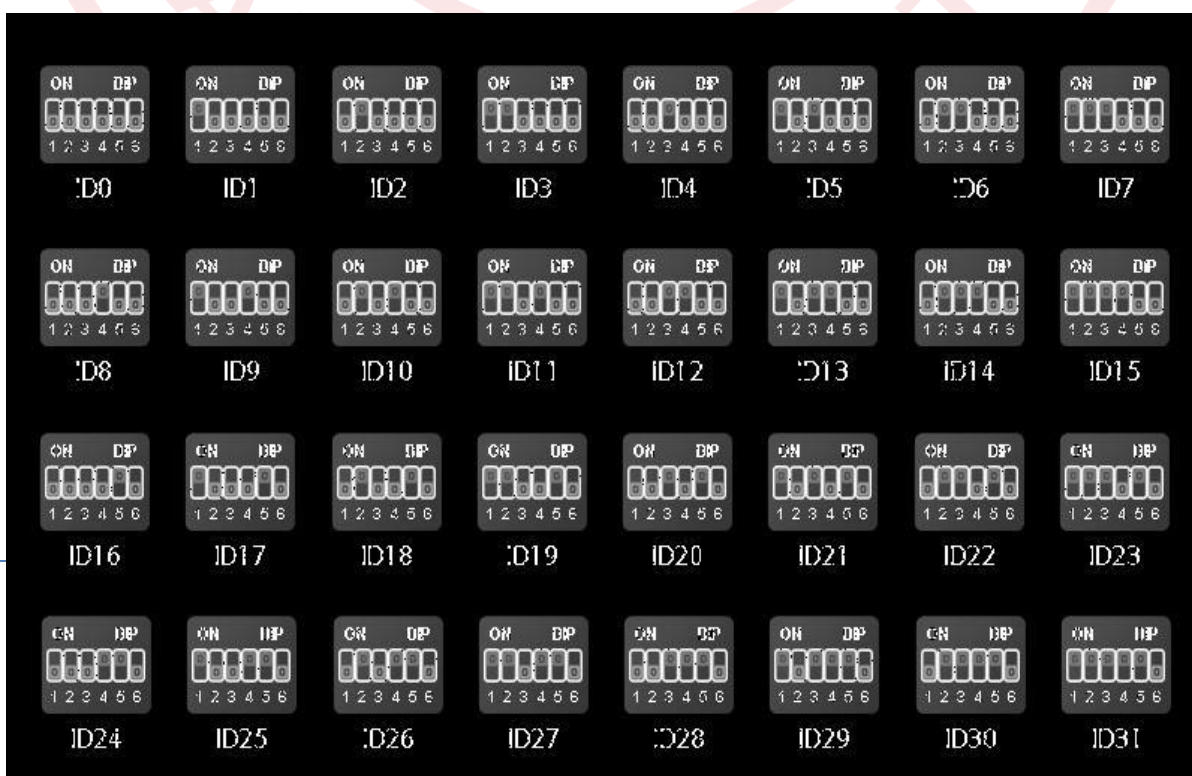
Kód	Funkcia	Kód	Funkcia
2412	Továrenský reset	8018-8020	Štandard video displej
2499	Formát pamäti	8040-8050	Nast. farby LED pri volaní
2810	Aktualizácia MCU kódu	8051-8055	Nast. farby LED pri Stand-by
2811	Aktualizácia TFT, UI	8300-8301	Auto záznam ON/OFF
2812	Aktualizácia zvonenia	8302-8303	Manuálny záznam ON/OFF
2813	Formát SD karty	8401-8499	Čas odomknutia
2910	Zoznam na vysielanie	9006-9007	Upozornenie odomknutia ON/OFF
8004-8005	Povolená stráž	9008-9010	Zvuk zdroj ako Pôvodné/Vlastné
8008-8009	Dátum formát	9011-9012	Namelist prvé meno: "00/01"
8010-8011	Mód zámku: Close/Open	9017-9019	Nastavenie citlivosti dotykov
8012-8013	Časový formát: 12/24h	9020-9021	Slabo počujúci On/Off
8016-8017	Bypass Povolit/Zakázat'	9030-9039	Ovládanie Fish Eye

5.17 DIP nastavenia a adresovanie

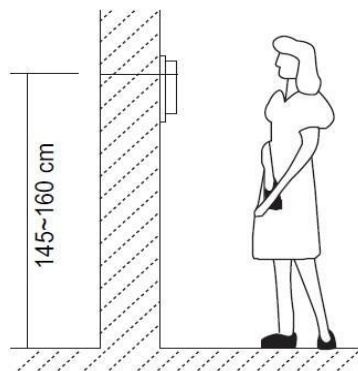
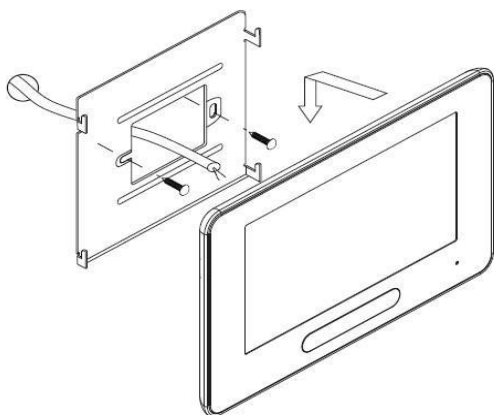
DIP switch obsahuje 6 prepínačov. Na nastavenie adresy (0-31) video monitoru sa používa prvých 5 prepínačov (bitov), čo je celkom 32 adres. DIP 6 nastavte len na poslednom ukončovacom monitore. V prípade polohy OFF môže byť viditeľné skreslenie obrazu monitoru.



Tabuľka nastavení adresy:



6 Montáž



6. Zvoľte miesto na montáž monitoru s ohľadom na existujúcu kabeláž. Monitor nemontujte na miesta, kde je vystavený silným poveternostným podmienkam, vode, prachu, priamemu pôsobeniu slnečného svetla a teplotám mimo stanovených v technickej špecifikácii. Prístroj nevystavujte silným vibráciám.
7. Na toto zvolené miesto priložte kovový rámček a označte si miesta na uchytenie do steny. Vyvrtajte diery, vložte hmoždinky, priložte rámček a priskrutkujte ho k stene. Nezabudnite na prevlečenie kabeláže vnútom rámčeka.
8. Pripojte kabeláž do monitoru na zadnej strane pomocou 2-pin konektoru.
9. Nasuňte monitor na kovový rámček.
10. Po pripojení všetkých monitorov v systéme zapojte napájanie systému. Nepripájajte napájanie skôr, ako budú pripojené monitory do systému, aby nedošlo k poškodeniu zariadení.

6.1 Údržba zariadenia

Monitor je nenáročný na údržbu. Priebežne sa odporúča monitor čistiť vlhkou handričkou. Nepoužívajte rozpúšťadla a agresívne prostriedky, aby ste nepoškodili zariadenie.

6.2 Bezpečnosť pri používaní zariadenia

1. Prístroj je určený do vnútorných a suchých priestorov.
2. Pri inštalácii a používaní sa riadte pokynmi tejto príručky.
3. Nepoužívajte monitor v blízkosti tečúcej vody, vlhkej podlahy, bazénu a pod.
4. Prístroj nezakrývajte, aby nedošlo k prehriatiu prístroja. Nemontujte ho v blízkosti tepelných zdrojov
5. Dbajte na bezpečnosť pri práci s pripojovacím káblom. Pri manuálnom poškodení kabeláže môže dôjsť k smrteľnému úrazu elektrickým šokom.

6. Neukladajte zariadenie na nestabilné plochy.
7. Nikdy nezasúvajte predmety dovnútra prístroja. Hrozí tým riziko poškodenia prístroja.
8. Nepokúšajte sa výrobok sami opravovať. Opravu prenechajte na autorizovaný servis.

