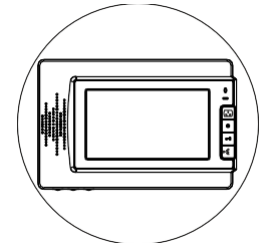
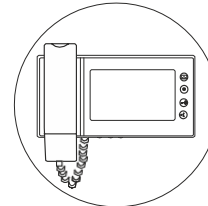
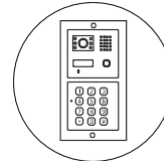


Vidos

friendly technology

charakteristika systému	1
popis dverové stanice	2
programovanie dverovej stanice	15
Popis monitorov	29
obsluha pamäte monitora	41
inštalácia	43
schémy zapojenia	44
obsluha videotelefónu	63
záručný list	65



Importer:

Firma Handlowa Wena
Al. Jerozolimskie 311
05-816 Reguły / k. Warszawy
tel.: 22 8174008; 22 8370286
e-mail: biuro@vidos.pl
www.vidos.pl



wena

predbežné poznámky

Pred inštaláciou a použitím prístroja si pozorne prečítajte tieto pokyny. Ak máte nejaké problémy pochopiť jeho obsah, obráťte sa na svojho predajcu. Self-montáž zariadenia a jeho spustenie je možné za predpokladu, že máte základné znalosti elektroniky a využitie vhodných nástrojov. Odporúča sa, aby inštaláciu zariadenia vykonal kvalifikovaný personál. Výrobca nie je zodpovedný za škody, ktoré môžu vzniknúť z nesprávnej inštalácie alebo prevádzky zariadenia, alebo v dôsledku neoprávnených opráv a úprav.

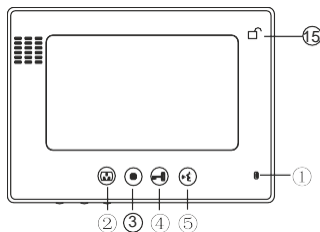
funkcie systému

Videodoorphones Vidos sa špičkovým zariadenie, plní celý rad funkcií. Sú charakterizované jedinečným dizajnom a rôzne možnosti rozšírenia. Tento systém je určený ako pre inštaláciu v single i pre viac rodín. Pre vaše pohodlie, tieto zariadenia umožňujú podporu pre dve pásma, to je tiež možné pripojiť ďalšie CCTV kamier. Systém môže byť rozšírený o ďalšie 3 monitory alebo bytových staníc plne vyhovujú potrebám jednotlivých užívateľov. Funkcia náhľadu poskytuje možnosť pozorovať oblasť v zornom poli kamery vo vstupnej stanici, rovnako ako obraz dodaných ďalších kamier. Obrázky môžu byť zaznamenané do internej pamäte na monitore alebo na SD kartu, ktorý je dodávaný s vybranými modelmi.

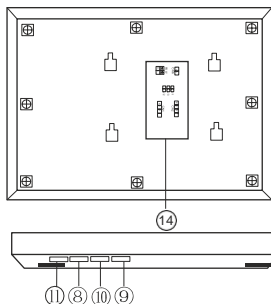
Stanica Gate vyrobené z najkvalitnejších materiálov. Vybavená vysoko výkonnými kamerami mať osvetlenie IR LED, ktorá umožňuje používanie telefónu videá dverí tiež v noci. Osvetlená v modrej klávesnici je nielen moderný vzhľad, ale tiež dobré tlačidla viditeľnosť dokonca aj v úplnej tme. Objektív kamery môže byť nastavená na uhle pohľadu vertikálne aj horizontálne. To vám umožní nastaviť stanicu našim individuálnym potrebám. Všetky monitory obsiahnuté v našom sortimente sú kompatibilné so všetkými stanicami brány. Výnimkou je séria M900, v ktorom môžeme rozvíjať systém monitorov z rovnakej série.

Popis monitora

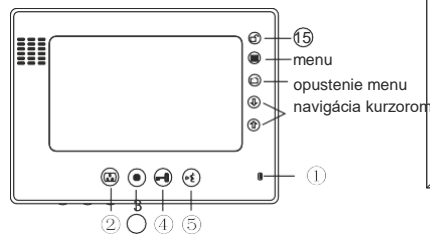
M670



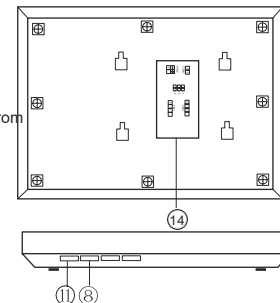
Rozmery: 241x161x23mm



M670-S2



Rozmery: 241x161x23mm



Pripojenie Kamery 1	Pripojenie napájania DC14.5V	Nastavenie hlasitosti vyzváňani
Pripojenie kamery 2	pripojenie k automatickému vstupu ovládača bránv	

VR2

J1
 J3
 J2

- 1: Audio-červený
 - 2: hmotnosť-modrý
 - 3: Sila kamierYELvy
 - 4: Video-bielaTlačové konferencie
 - 8: (+) napájanie -červená 9:
 - (-) AC-čierny
 - 10: pripojenie zariadenia k riadiacemu vstupu brány, to je normálne otvorený kontakt NO relé (V).
- Nepripájajte napätie vyššie ako 24V, ak by sa nemal prekročiť 150mA

Pripojenie Kamery 1	Pripojenie napájania DC14.5V	Nastavenie hlasitosti vyzváňani
Pripojenie kamery 2	pripojenie k automatickému vstupu ovládača bránv	

VR2

J1
 J3
 J2

- 1: Audio-červený
 - 2: obraz - modrá
 - 3: napájanie kamery žltá
 - 4: Video- biela
 - 8: (+) napájanie - červená
 - 9: (-) napájanie - čierny
 - 10: pripojenie zariadenia k riadiacemu vstupu brány, to je normálne otvorený kontakt NO relé (beznapäťový).
- Nepripájajte napätie vyššie ako 24V, prúd nemože prekročiť 150mA

Konfigurácia prepojok J1, J2, J3:

J1: Aktivácia alebo deaktivácia zvončeka na vstupnej stanici

- prepojka zapnutá --- ozve sa zvonenie
- prepojka odstránená - signál zvonenia vypnutý

J2: kábel zapadá do video linky

- prepojka zapnutá - koaxiálny kábel, ak je v systéme nainštalovaný viac ako jeden monitor, nechajte prepojku iba na poslednom monitore a ostatné vyberte.
- prepojka odstránená - iný drôt

J3: Zapnutie alebo vypnutie podsvietenia volacieho tlačidla a značky na vstupnej stanici S35 a S551:



- prepojka zapnutá - podsvietenie zapnuté
- prepojka odstránená - podsvietenie vypnuté



v prípade ostatných staníc ako S35 a S551 **musí byť mostík odstránený**

NO		POPIS MONITORA
①		mikrofón
②		Náhľad obrazu kamery
③		tlačidlo intercom
④		tlačidlo odomknutie
⑤		Príjem - tlačidlo volania
⑥		monitor
⑦		reproduktor
⑧		Nastavenie hlasitosti hovoru
⑨		nastavenie jasu
⑩		nastavenie farieb
⑪		Nastavenie hlasitosti vyzváňania
⑫		slúchadlo
⑬		LED
⑭		inštaláčné konektory
15		Ovládanie automatickej brány

Nastavenie vyzváňacie melódie

Monitor má na výber 16 melódii:

1 V pohotovostnom režime stlačte a podržte tlačidlo,  a  kým monitor začne zvonit'

2 stlačením symbolu  melódiu pri každom stlačení tlačidla  zmeníme na ďalšiu

3 stlačte tlačidlo  pre potvrdenie / uloženie vybranej melódie.

ÚDAJE	
napájanie	DC 14,5V
príkon	Počas operácie 7W
monit or	10 "LCD / 7" LCD // 4 "LCD
Rozsah prevádzkových teplôt	-10°C~+55°C



Ovládanie pamäte S Monitor2.

Do pamäte monitora je možné uložiť až 100 snímok. Ak je pamäť plná najstaršie snímky sú automaticky zmazané a na ich mieste budú uložené nové.

Keď stlačíte tlačidlo volania host'om, prístroj automaticky uloží obraz 1 obraz z kamery po 3s. stlačenie tlačidla. Prepnutie režimu zobrazenia náhľadu bude tiež automaticky ukladať fotky 1.


Modrá LED pod tlačidlami pamäťových signálov uložených v pamäti, ale bez dozoru obraz.

prehliadanie fotografií




Keď stlačíte klávesy   šípkami alebo na obrazovke sa zobrazí posledná snímka uložený v pamäti. Ak sa do pamäti bude stále nieprezhladane fotografie v ľavom hornom rohu obrazovky sa objaví správa nie je prehliadaných s číslom, ktoré udáva počet novo vytvorených snímok.

Pokračujte stlačením šípky alebo vyberte starší alebo novší fotografie. Ukončíte funkciu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.




Mazanie jednotlivých snímok

Keď stlačíte klávesy  šípkami alebo na obrazovke sa zobrazí posledná snímka uložený v pamäti. Pokračujte stlačením šípky alebo vyberte starší alebo novší fotky, ak chcete odstrániť vybraný obrázok, stlačte, stlačte tlačidlo znova zvoľte YES odstrániť fotografiu, ak chcete zrušiť mazanie, stlačte šípku zvolením Nie, stlačte tlačidlo pre potvrdenie. Ukončíte funkciu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.


Vymazanie všetkých snímok

Po stlačení tlačidla  sa otvorí okno s ponukou. . Stlačte  resp Koľkokrát ideme do okna Odstrániť všetky - alebo stlačením tlačidla so šípkami  odstráni všetky obrázky z pamäte. Opustenie menu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.


Úprava nastavenia zobrazenia - jas, kontrast, sýtosť farieb

Po stlačení tlačidla sa otvorí okno s ponukou. Press  resp Koľkokrát ideme jas okná, kontrast alebo farba -. Šípky a nastavte resp parameter v rozsahu 0-100 ..   Opustenie menu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.




výber jazyka

Po stlačení tlačidla  sa otvorí okno s ponukou. Press resp Koľkokrát ideme do okna Jazyk -. Stlačením tlačidla sa šípkami alebo vyberte prislušný jazyk. Ukončíte funkciu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.

nastavenie dátumu

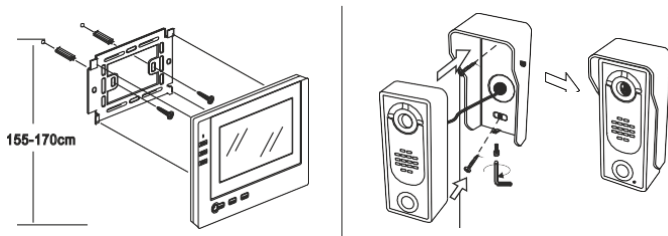
Po stlačení tlačidla sa otvorí okno s ponukou. Press resp Koľkokrát ideme do okna dáta. - stlačením tlačidla sa šípkami alebo displeja začne blikať - šípky nastavte požadovaný rok, potom stlačte tlačidlo pre presun nastavenie mesiac a budúci deň.  Opustenie menu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie.

nastavenie času

Po stlačení tlačidla  sa otvorí okno s ponukou. . Stlačením  resp Koľkokrát presunúť časové okno - stlačením klávesy so šípkami alebo zobrazenie času blika - šípka nastaví požadovanú hodinu, potom sa lisovanie pokračujte nastavených minút a následne sekúnd.  Opustenie menu stlačením tlačidla alebo automaticky po 10 sekundách. ak v čase, keď nebolo vykonané žiadne ďalšie operácie

inštalácia

1. Pri pripájaní videotelefónu k napátiu venujte osobitnú pozornosť na póly napájania!
Nesprávne pripojenie môže poškodiť videosystém.
2. Nemontujte v prostredí s prachom, tam kde je priame slnečné žiarenie, vysokým teplotám alebo vysokej vlhkosti
3. Kameru neprilepujte silokónom
4. Nemontujte v oblastiach kde sú vibrácie alebo nárazy
5. vyber miesto na inštaláciu monitoru, pripevnite nástenný držiak, pripevnite monitor (optimálna výška monitora je 155 až 170 cm).
6. Pripojte káble kamier k monitoru
7. pripevnite monitor na úchyt
8. pripoj monitor k napájaniu




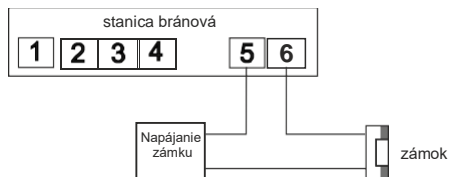
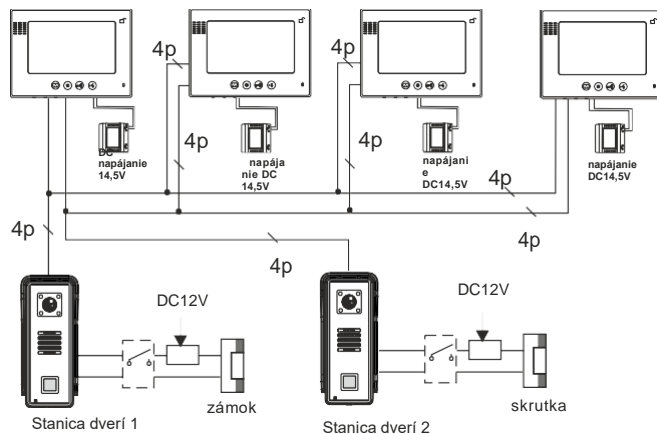
pre inštalácie 30m použiť vodiče s priemerom min. 0,50mm,  viac ako 30 m, min. 0,7 mm. Pre najlepšiu kvalitu obrazu vo videu, odporúčame Použiť koaxiálny kábel 75 ohmov

Schéma zapojenia skrutka

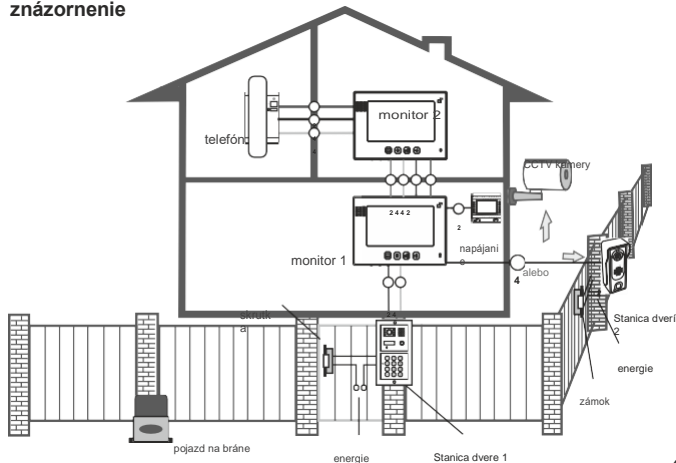


- V prípade použitia zámku DC12V do 300 mA, možno použiť napájanie z videotelefónu.
- Vyššie uvedené schéma sa nevzťahuje na S50D stanicu.

elektrická schéma



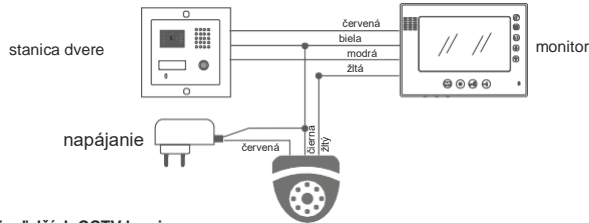
znázornenie



Iné typy pripojenia

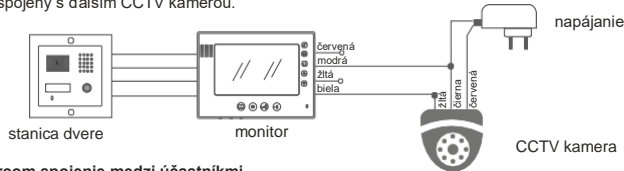
Používanie kamerových systémov namiesto kamery vo vstupnej stanici

V prípade nedostatočného zviditeľnenia kamery vo vonkajšom paneli môže byť použitý bezpečnostné kamery počas hovoru alebo náhľadu. Po zavolaní na vstupnej stanici, na obrazovke sa zobrazí obraz z CCTV kamery. Ostatné funkcie zostávajú nezmenené.



Pripojenie ďalších CCTV kamier.

Každý monitor má 2 samostatné vchody. Ak je podporovaný len jednu bránu, druhý vstup môže byť spojený s ďalším CCTV kamerou.

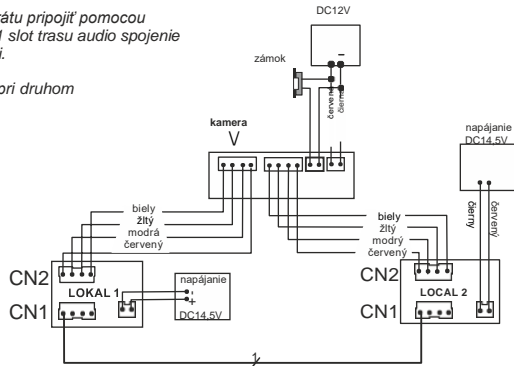


Intercom spojenie medzi účastníkmi

Ak je systém používa iba jednu kameru (na vstupnej stanici), môžete vykonať intercom s druhou stranou pomocou druhý vstup monitora.

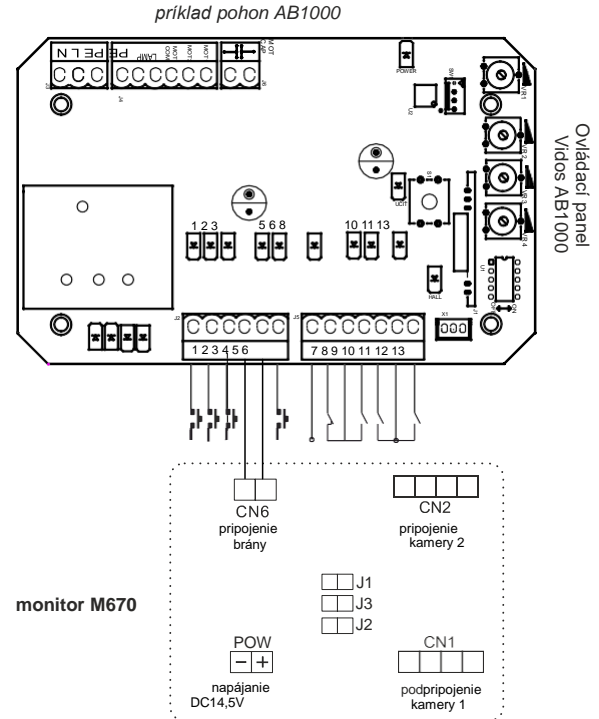
Vstup z fotoaparátu pripojiť pomocou socket CN2 CN1 slot trasu audio spojenie medzi monitormi.

Náhľad kamery pri druhom stlačení.



Pripojenie automatické brány

Príkladná schéma zapojenia monitora s automatickou bránou. Spôsob pripojenia je rovnaký pre všetky monitory s funkciou ovládania brány.



Pozor!

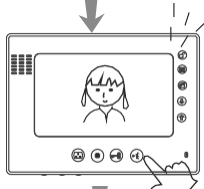
To je normálne otvorený kontakt NO relé (V). Neprípájajte napätie väčšie ako 24V. Prúd nesmie prekročiť 150mA


videotelefón obsluha

Volanie

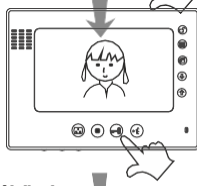



Návštevník stlačí tlačidlo volania na zvončeku






Na monitore sa zobrazí obraz návštevníka a zvonenie, stlačte  pre začiatok konverzácie.


Ak nik nezdvihne, displej sa automaticky vypne po 1 minúte.



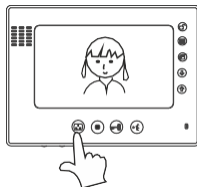
Ak chcete otvoriť stlačte 

Ak chcete, aby monitor pozorovať okolí sa nachádzajú v prednej časti fotoaparátu, stlačte tlačidlo náhľadu 

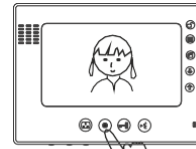
Ak sú v systéme nainštalované 2 kamery:
Stlač raz 
Zapne sa kamera 1
Stlač druhý krát 
Zapne sa kamera 2

Stlač tretí krát 
Pre vypnutie monitora


náhľad

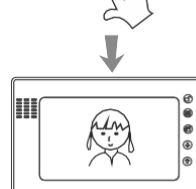


interkom




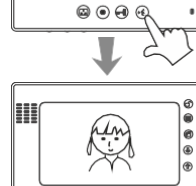
ak máte inštalované dva alebo viac monitorov:


zvolajte druhého monitor, stlačením tlač. intercom 



Druhý monitor, zazne zvukový signál (volanie obrazovka je stále prázdna)

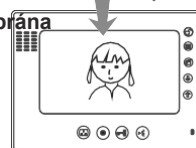
začať konverzáciu s prvým monitorom, stlačte tlač. príjmu talk 



Pre ukončenie hovoru stlačte tlačidlo znova 



brána



Ak chcete otvoriť bránu stlačte symbol zámku na monitore.

