

INTERFON VIDEO LCD DE 7”

Vă mulțumim pentru faptul că ați ales un produs WELL. Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele instrucțiuni și să le păstrați la îndemână.
Vă rugăm să citiți și să salvați acest manual!

Vă mulțumim pentru faptul că ați ales acest video interfon. Acest manual este un ghid pentru a folosi un Video interfon. Acesta include instrucțiuni importante în privința siguranței pentru operare.

În cazul în care aveți orice fel de probleme cu acest produs, vă rugăm să consultați acest manual înainte de a apela la serviciul clienți.

Condiții de acordare a garanției:

Garanția este oferită cu o singură condiție, și anume ca toate aspectele funcționării și mentenanței să fi fost respectate, în conformitate cu indicațiile din manualul de instrucțiuni.

Situații de acordare a Garanției:

1. Daunele cauzate de operare greșită sau abuz sunt dincolo de garanție.
2. În cazul în care utilizatorii dezassemblează dispozitivul de unii singuri, atunci garanția va fi invalidă.
3. În cazul în care rupeți marcajul de pe dispozitiv, atunci garanția va fi nevalidă.

Deșeurile electrice și echipamentul electronic sunt o categorie specială de deșuri, colectarea, depozitarea, transportul, tratarea și reciclarea sunt importante pentru că acestea pot evita poluarea mediului înconjurător și sunt dăunătoare pentru sănătate.

Trimiterea deșeurilor electrice și a echipamentelor electronice la centrele speciale de colectare

face ca deșeurile să fie reciclate corect și să fie protejat mediul înconjurător.

Nu uitați! Fiecare dispozitiv electric care ajunge pe depozitul de deșuri, pe câmp, poluează mediul înconjurător.

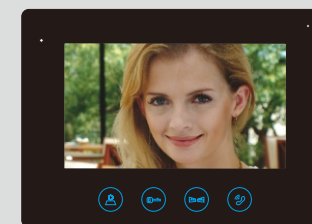
Importator și distribuitor:

SC VITACOM ELECTRONICS SRL

CIF: RO 214527

Tel. 0264-438401*

sales@vitacom.ro, www.vitacom.ro



**MODELUL: - VDPM – SPOOKFISH –WL
- VDPC – S02GY - WL**

RoHS FC CE

MANUALUL UTILIZATORULUI

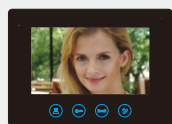
Descrierea Produsului

Interfonul color video poate fi folosit pentru a monitoriza, a apela, a folosi interfonul și pentru a debloca. Acesta este un produs care este foarte potrivit pentru vile, casă unică, hotel, birou și etc., oferindu-vă beneficiul combinat al siguranței și al facilității.

Caracteristici

- 1) Două cabluri de conectare a nepolarității.
- 2) Touch pad cu model extrem de subțire pentru unitatea interioară duce la noua modă pentru interfonul video.
- 3) Panoul unității exterioare conceput din aliaj de metal rezistent la apă, rezistent la oxidare.
- 4) Funcției de eliberare a blocării electrice.
- 5) Se poate conecta cu camera externă pentru a realiza funcția de monitorizare.
- 6) Funcție de monitorizare exterioară.
- 7) Există 16 melodii diferite pentru sonerie din care puteți alege.
- 8) Luminozitatea și chroma imaginii sunt reglabile.
- 9) Volumul convorbirii și melodia pentru tonurile soneriei sunt reglabile.
- 10) Acest sistem poate conecta maxim 2 unități exterioare (1 unitate principală exterioară și 1 unitate exterioară secundară); Se pot adăuga până la 3 buc. unități interioare (include 1 monitor principal și 2 monitoare secundare).
- 11) Unitatea interioară se poate agăța pe perete.

Package Contents



• Unitatea interioară



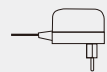
• Unitatea exterioară



• Capac spate



• Capac ploaie



• Adapter



• Slot pentru unitatea interioară



• Surub



• Capac din Silicon

Prudență

1. Pentru a preveni distrugerea, adaptorul ar trebui să fie fixat pe perete conform instrucțiunilor. 2. Cablul de alimentare ca dispozitiv de deconectare ar trebui să fie păstrat în loc convenabil pentru a putea fi operat. 3. Atunci când conectați un cablu de alimentare AC, vă rugăm să finalizați conectarea înainte de a introduce alimentarea.

Remediarea Defecțiunilor

Problema	Soluțiile
Fără semnal Video/Audio	Asigurați-vă de faptul că toate conexiunile sunt asigurate și sunt conectate adecvat la cameră. Asigurați-vă de faptul că nu există nimic care să obstrucționeze vederea camerei.
Fără semnal Video , dar intercomunicarea este normală	· Asigurați-vă de faptul că toate conexiunile sunt asigurate și sunt conectate adecvat la cameră. · Asigurați-vă de faptul că nu există nimic care să obstrucționeze vederea.
Fără semnal Audio atunci când se apelează.	· Asigurați-vă de faptul că butonul de volum de pe unitatea interioară este pornit. · Asigurați-vă de faptul că nu există nimic, cum ar fi un obiect cu un magnetism puternic, care să interfereze cu difuzorul sau cu microfonul.
Unitatea exterioară nu poate apela unitatea interioară	Asigurați-vă de faptul că toate conexiunile sunt asigurate și sunt conectate adecvat la cameră.
Deblocarea Ușii nu Funcționează	· Asigurați-vă de faptul că închizătorile sunt asigurate și sunt conectate adecvat. · Asigurați-vă de faptul că aveți închizătoarea legată la o sursă de energie suficientă pentru a o opera.
Nimeni nu mă poate auzi în exterior, dar eu îi pot auzi	· Apăsați tasta CONVORBIRE pentru interfonul bilateral. · Asigurați-vă de faptul că toate conexiunile sunt securizate și conectate adecvat.
Pot auzi exteriorul, dar unitatea exterioară nu poate auzi	Apăsați tasta TALK pentru interfonul bilateral, pentru că numai prin apăsarea tastei MONITOR se va preveni ca unitatea exterioară să audă unitatea interioară. · Asigurați-vă de faptul că toate conexiunile sunt securizate și conectate adecvat.

Specificații Tehnice

Unitatea Interioară

Mărimea Ecranului	7"
Rezoluția	800(H)×480(W)
Zona Efectivă	154.08 (H)×86.58 (W)mm
Distanța dintre puncte	0.0642(W)×0.1790(H)mm
Mărimea Conturului	215(W)X152(H)X18(D)mm
Tensiune Intrare Adaptor	AC100-240V 50Hz/60Hz
Tensiune și Curent Ieșire Adaptor	DC12V 1.5A
Timpul de monitorizare	30S±10%
Timpul de convorbire	60S±10%
Distanță de operare	50m(4X0.75mm ² cablu)
Consumul de energie	Stare statică <0.2W Stare de funcționare <5W
Temperatura de operare	-10°C~+40°C
Umiditate relativă	10%~90% (RH)

Unitatea Exterioară

Distanța Luminii cu Infraroșu	>4m
Temperatura de Funcționare	-15°C~+50°C
Iluminarea	1LUX
Rezoluția	600 linii TV (CMOS)
Unghiul de Vedere	69°unghi amplu (CMOS)
Mărimea Conturului (W*H*D)	70×159×25mm

Instrucțiuni în privința Siguranței

Păstrați unitatea interioară departe de temperaturi ridicate, cum ar fi în apropierea unui cuptor sau în lumina directă a soarelui, și în condiții de umiditate ridicată, cum ar fi băile și serele.

Nu instalați unitatea interioară în apropierea unui televizor sau într-o poziție cu semnale puternice de bruiaj pe care TV și interfonul le folosesc, pot crea interferențe între acestea.

Nu atingeți unitatea cu mâinile umede.

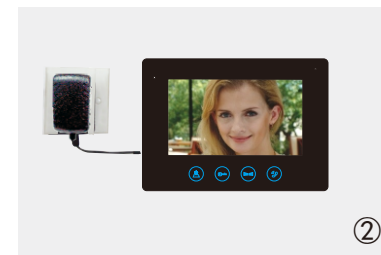
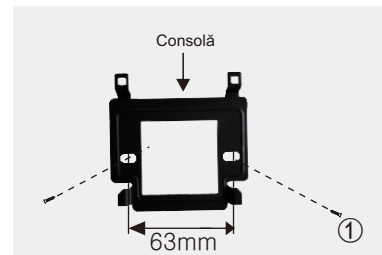
Evitați aruncarea, scăparea sau lovirea unităților. Curățați camera sau ecranul cu o cârpă fină. Nu folosiți detergenți, solvenți, lichide volatile sau lichide corozive. Nu expuneți camera unității exterioare în lumina directă a soarelui. Utilizați produsul în circumstanțe fără bariere și fără interferențe.

Evitați oprirea unității în timp ce înregistrează pentru că datele ar putea fi pierdute cu ușurință.

Instalarea

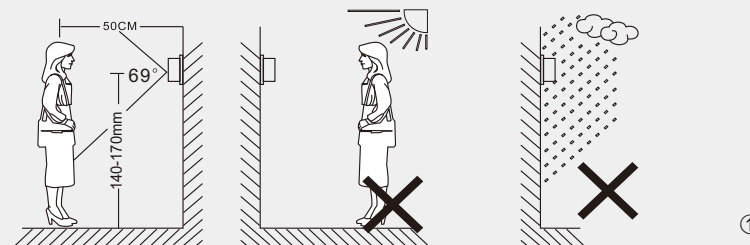
A. Unitatea Interioară

- ① Fixați slotul pe perete cu șuruburi.
- ② Atârnați unitatea pe slot după finalizarea conexiunii. Introduceți cele două capete ale mufei adaptorului de alimentare în mufele alimentării AC și ale unității, respectiv

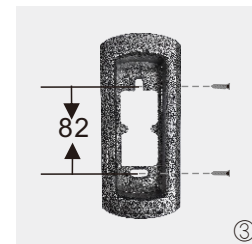
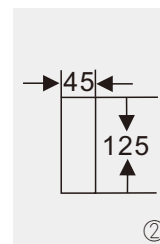


B. Unitatea exterioară

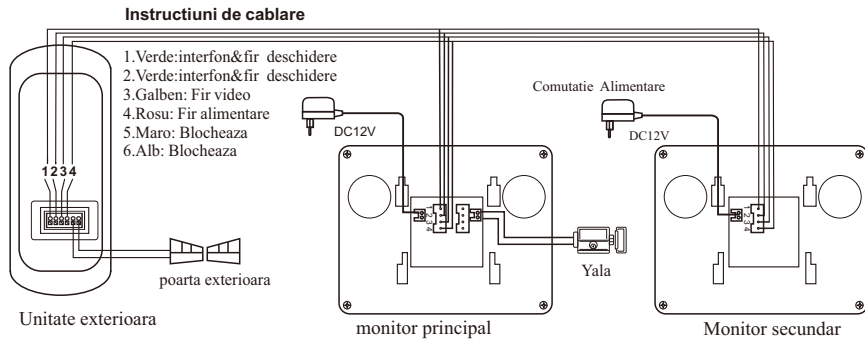
- ① Fixați unitatea la o înălțime de 1.4 m – 1.7 m de la perete (în conformitate cu efectul camerei) astfel încât pentru a evita lumina directă a soarelui 69°



- ② Faceți găuri adecvate în perete, introduceți capacele din silicon în găurile șuruburilor.
- ③ Fixați capacul pentru ploaie pe perete cu șuruburi.
- ④ Consultați schema electrică pentru a realiza conexiunea cablului.
- ⑤ Fixați unitatea exterioară pe capacul pentru ploaie cu șuruburi.



Schema Electrică



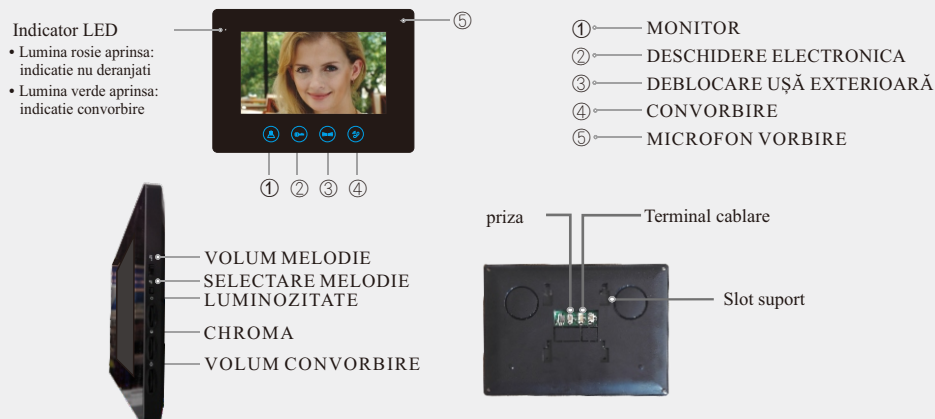
Atunci când distanța de funcționare este de 10 m., utilizați RVV4x0.3mm2. În cazul în care utilizatorul dorește să lungească cablul în 10 m. – 30 m., utilizați RVV4x0.5mm2 cu cablu de conectare. În cazul în care utilizatorul dorește să lungească cablul în 30 m. – 50 m., utilizați cablul de conectare RVV4x0.75mm2. Cablul controlat electric, utilizați RVV2x1.0mm2.

Conectați terminalele de conectare 1, 2, 3, 4 ale unității interioare cu terminalele de cablaj 1 2 3 4 a unității exterioare, respectiv.

Terminalele () de cablaj ale 5 și 6 ale unității exterioare sunt conectate () cu blocare electrică prin RVV2X1.0mm2, numai () semnalul de pornire este furnizat.

Butoane de Funcționare

Unitatea Interioară



Outdoor Unit



Instrucțiuni Funcționare

A. Instrucțiuni Funcționare

- Apăsăți butonul CALL de pe unitatea exterioară pentru a apela. Soneria va suna și imaginea vizitatorilor va apărea pe unitatea interioară. Apăsăți TALK () pentru a activa interfonul. Apăsăți TALK () din nou pentru a închide. Fiecare timp de convorbire durează aproximativ 60s.
- Apăsăți UNLOCK () butonul pentru a elibera blocarea electronică a ușii.
- Apăsăți DO NOT DISTURB () pentru a activa funcția DO NOT DISTURB. În această stare, nicio voce nu va putea fi auzită atunci când cineva apasă soneria (funcția de deblocare a porții sau funcția de siguranță a camerei pentru opțiune).
- Apăsăți MONITOR () butonul o dată pentru a porni și din nou pentru a opri. Monitorul se va opri automat după aproximativ 30 secunde. În același timp, puteți apăsa butonul TALK () pentru interfon.
- Apăsăți MELODY SELECTION () pentru a trece prin diferitele tonuri disponibile pentru soneria ușii în modul de monitorizare
- Utilizați MELODY (H M L) pentru a regla volumul unui difuzor încorporat al unității interioare, și utilizați VOLUME () pentru a regla volumul microfonului.
- Utilizați BRIGHTNESS () și CONTRAST () pentru a regla cât de iluminată apare imaginea și cât de multă culoare este în imaginea respectivă.

B. Comunicarea între monitorul principal și monitorul secundar

- Apăsăți butonul de apelare de pe unitatea exterioară și cele două monitoare vor suna în același timp. Atunci când se răspunde la unul dintre cele două monitoare, celălalt va închide automat.
- Apăsăți lung () a unei unități interioare timp de 2s., pentru a apela celelalte unități interioare, convorbirea poate să dureze timp de 60 secunde. În cazul în care nimeni nu răspunde la apel timp de 30 secunde, unitatea interioară va reveni la modul standby.