



C317A

Video interfon IP SIP, monitor 10"

Imagine

Akuvox
Open A Smart World



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: WWW.YLI.RO

C317A
Video interfon IP SIP, monitor 10"
FISA TEHNICA

Descriere

C317A este un monitor IP de 10", cu sistem de operare Android, ce asigura comunicatia video si audio cu posturile de videointerfonie exterioare prin protocolul SIP 2.0. Suporta alimentare PoE astfel incat instalarea se face usor si rapid.

Ecranul tactil de 10", impreuna cu meniul diversificat ofera o experienta placuta pentru utilizator, navigarea prin functiile sistemului realizandu-se lin si fara intarzieri.

Carcasa compacta, confectionata din ABS ii confera un aspect placut, fiind usor de integrat printre elementele de design din orice spatiu.

Caracteristici

- Ecran tactil capacitiv cu diagonala de 10"
- Programare prin interfata Web sau din meniul monitorului
- Receptie imagini la calitate HD de la panoul de apel sau camere IP
- Comunicare bidirectionala cu alte unitati din retea, bazata pe protocolul SIP 2.0
- Camera frontala 1MP, CMOS
- Bluetooth
- Distanțe de cablare mari între componentele sistemului
- Poate fi integrat în diverse aplicatii de automatizare a locuintei
- Alimentare PoE sau din sursa de alimentare externa
- Poate fi montat folosind doza standard EU sau US
- Intercomunicatie între posturile interioare
- Mesaje text între abonati, către centrul de mentenanță, mesaje vocale pentru familie
- Inregistrare manuala de imagini în memoria interna
- Permite comunicatia via Internet între vizitator si proprietar prin intermediul aplicatiei mobile compatibila Android, iOS
- Functie "Nu deranjati"
- Ajustare volum si parametri video
- Sonerii de apel personalizate
- 8 intrari senzori alarma, 8 zone de alarma
- 4 moduri armare: HOME, AWAY, SLEEP si DISARM
- Intrare buton sonerie

Specificatii

ECRAN

- Tip ecran: LCD, diagonala 10"
- Touch screen: capacitiv
- Rezolutie: 1280x 800
- Raport de aspect: 16:9
- Luminozitate: 350 niti (cd/m²)
- Contrast: 800:1
- Unghi vizualizare: ±89° orizontal, ±89° vertical

MEMORIE

- RAM: 2 GB
- Flash: 8 GB
- MicroSD: pana la 32Gb

SISTEM

- Procesor: microprocesor integrat
- Sistem operare: Android
- Stocare: memorie interna

COMUNICATIE

- WiFi: 2.4GHz, IEEE 802.11/b/g/n
- Bluetooth: v4
- Cablare: UTP, RJ-45
- Porturi: 2 x 10/100Mbps
- Ethernet: auto-switching, auto-discovery, auto-negotiating, full/ half duplex, DHCP, PoE IEEE802.3af
- Protocol: TCP/IP, SIP
- Caracteristici SIP: SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
Linie: 2 conturi SIP
- Intrare sonerie: 1 x buton sonerie
- Port comunicatie: 1 x RS485
- Iesire releu: 2 x NO-COM-NC

VIDEO

- Rezolutie: pana la 720p
- Format: H.264
- Camera frontala: 1MP, CMOS

AUDIO

- Intrare: microfon omnidirectional
- Iesire: difuzor incorporat
- Mod convorbire: full-duplex
- Codec: G.711a, G.711μ, G.722 and G.729
- Functii: anulare ecou, detectie activitate voce

ALARMA

- Intrari senzori: 8
- Zone: 8
- Moduri armare: 4 (home, away, sleep si disarm)

GENERAL

- Alimentare: PoE 54Vcc sau 12Vcc, consum <12W
- Temperatura: -10°C ~ +45°C
- Umiditate: 10% ~ 90%, fara condensare
- Material: ABS
- Dimensiuni: 251(L) x 182.5(H) x 22(A)mm
- Masa: 0.90 kg



Descriere terminale

Conector 11 pini:

Pentru alimentare 12Vcc, comunicare RS485, buton sonerie si doua iesiri de releu NO-COM-NC.

Conector 10 pini:

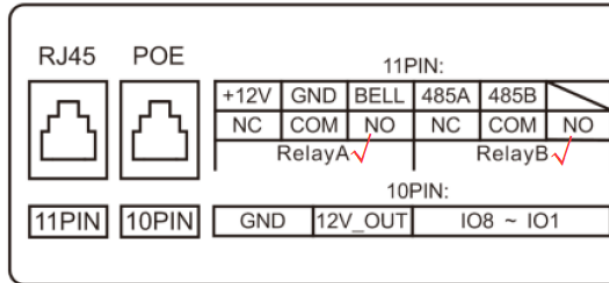
Pentru 8 senzori de alarma.

PoE:

Pentru alimentare PoE si conectare la retea ethernet.

RJ45:

Pentru conectare la retea ethernet. Poate furniza mai departe legatura la retea ethernet catre alte echipamente din retea (ex. PC) sau se poate conecta un post de apel secundar (ex. E10R).



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
 COLECTARI SEPARATE

