



C313N

Video interfon IP SIP, monitor de 7"

Imagine

Akuvox
Open A Smart World



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

Descriere

C313N este un monitor IP SIP de 7" 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 7", 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 si sticla ii confera un aspect placut, fiind usor de integrat printre elementele de design din orice spatiu.

C313N
Video interfon IP SIP, monitor de 7"
FISA TEHNICA

Caracteristici

- Sistem de operare Linux
- Ecran tactil capacitiv cu diagonala de 7"
- Intrare buton sonerie
- Alimentare PoE sau din sursa de alimentare externa
- Programare prin interfata Web sau din meniul monitorului
- Comunicare bidirectionala cu alte unitati din retea, bazata pe protocolul SIP 2.0
- Receptie imagini la calitate HD de la panoul de apel sau camere IP
- Intercomunicatie intre posturile interioare
- Mesaje text intre abonati, catre centrul de mentenanta, mesaje vocale pentru familie
- Distanțe de cablare mari intre componentele sistemului
- Permite comunicatia via Internet intre vizitator si proprietar prin intermediul aplicatiei mobile compatibile Android, iOS
- Ajustare volum si parametri video
- Sonerii de apel personalizate
- Functie "Nu deranjati"
- Poate fi montat folosind doza standard EU sau US
- Subtire si compact

Specificatii

GENERAL

- Alimentare: PoE 54Vcc sau 12Vcc, consum <12W
- Material: ABS
- Montare: Pe birou sau pe perete
- Temperatura: -10°C ~ +45°C
- Umiditate: 10% ~ 90%, fara condensare
- Dimensiuni: 200(l) x 132(H) x 17.5(A)mm
- Masa bruta: 0.52 kg

ECRAN

- Tip ecran: TFT LCD cu diagonala de 7"
- Touch screen: Capacitiv
- Rezolutie: 800 x 480
- Raport de aspect: 16:9
- Luminozitate: 220 niti (cd/m²)
- Contrast: 500:1
- Unghi vizualizare: ±50° orizontal, ±50° vertical

MEMORIE

- RAM: 64MB
- Flash: 128MB

SISTEM

- Procesor: Microprocesor integrat
- Sistem operare: Linux embedded
- Stocare: Memorie interna

COMUNICATIE

- Cablare: UTP, RJ-45
- Porturi: 1 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

VIDEO

- Rezolutie: Pana la 720p
- Format: H.264
- RTSP: DA

AUDIO

- Intrare: Microfon omnidirectional -58dB
- Iesire: Difuzor incorporat 4Ω, 2W
- Mod convorbire: Full-duplex
- Codec: G.711a, G.711μ, G.722 and G.729
- DTMF: Out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
- Functii: Anulare eco, detectie activitate voce

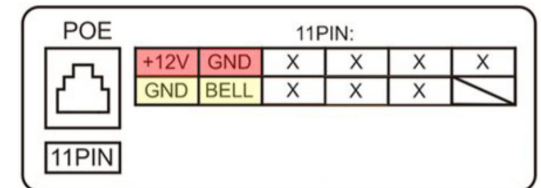
Descriere terminale

Conector 11 pini:

Pentru alimentare 12Vcc, intrare buton sonerie.

PoE:

Pentru alimentare PoE si conectare la retea ethernet.



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

