



# S565

Video interfon IP SIP, monitor 10" IPS LCD, cu sistem de operare Linux si alimentare POE

## Imagine

**Akuvox**  
Open A Smart World



## Descriere

S565 este un monitor IP SIP de 10", cu sistem de operare Linux, ce asigura comunicatia audio cu posturile de videointerfonie exterioare prin protocolul SIP.

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 si partea frontala din plastic ii confera un aspect placut, fiind usor de integrat printre elementele de design din orice spatiu.

## Caracteristici

- Ecran tactil capacitiv, IPS LCD cu diagonala de 10"
- Port LAN 10/100Mbps, adaptiv
- Iesire releu NO-COM-NC, intrare sonerie, comunicatie RS485
- Sistem de alarma integrat, 8 intrari senzori alarma, 8 zone de alarma, 3 moduri armare (Home, Night, Away)
- Alimentare PoE sau din sursa de alimentare externa
- Comunicare bidirectionala cu alte unitati, bazata pe protocolul SIP
- Receptie imagini la calitate HD de la panoul de apel sau camere IP
- Suporta intercomunicatie intre posturile interioare
- Poate fi integrat in diverse aplicatii de automatizare a locuintei
- Montare pe perete doza standard EU

## Specificatii

### GENERAL

- Alimentare: PoE sau 12Vcc
- Montare: Pe perete (suport inclus) sau pe birou
- Temperatura functionare: -10°C ~ +45°C
- Temperatura stocare: -20°C ~ +70°C
- Umiditate: 10% ~ 90%, fara condensare
- Material: ABS
- Dimensiuni: 278(L) x 164(l) x 22.8(A)mm
- Masa: 1.2kg

### MEMORIE

- RAM/ROM: 128 MB/256 MB

### ECRAN

- Tip ecran: IPS LCD cu diagonala de 10"
- Touch screen: Capacitiv
- Rezolutie: 1280x 800
- Luminozitate: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Contrast: 900:1
- Unghi vizualizare: ±80° orizontal, ±80° vertical

### SISTEM

- Sistem operare: Linux

### COMUNICATIE

- Portur Ethernet: 2xRJ45, 10/100Mbps, adaptiv
- PoE: IEEE802.3af
- Protocol: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, SNMP, DNS, SNTp, RTSP, SRTP, RTP, TCP, UDP, TLS, ICMP, DHCP, ARP
- Caracteristici SIP: SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- Intrare sonerie: 1 x Buton sonerie
- Port comunicatie: 1 x RS485
- Iesire releu: 1 x NO-COM-NC

### AUDIO

- Intrare: Doua microfoane
- Difuzoare: Un difuzor
- Mod convorbire: Full-duplex
- Codec: G.711a, G.711μ, G.722 and G.729
- DTMF: DTMF (RFC2833)
- Functii: Anulare eco

### VIDEO

- Format: H.264

### MENTENANTA

- Web management
- Aprovizionare automata
- Backup configuratie
- Firmware upgrade
- Loguri sistem (inclusiv loguri acces)

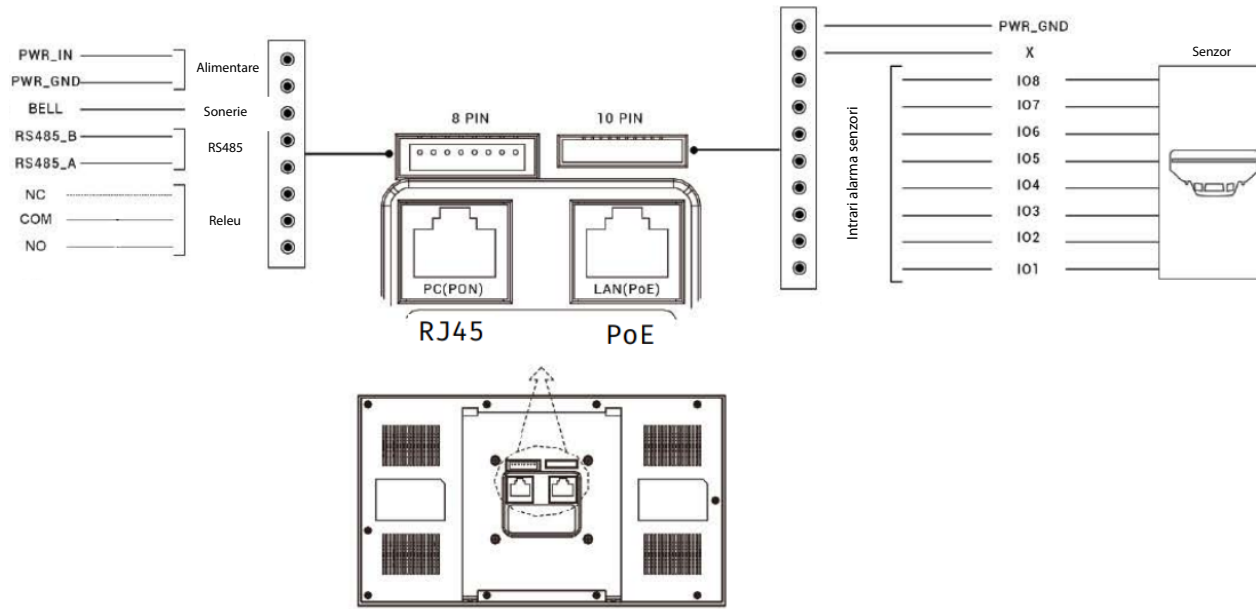
YLI ETERNIT ACCES srl  
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
T.: +40 264 484989  
W.: www.yli.ro

S565  
Video interfon IP SIP, monitor 10" IPS LCD, cu sistem de operare Linux si alimentare POE  
FISA TEHNICA



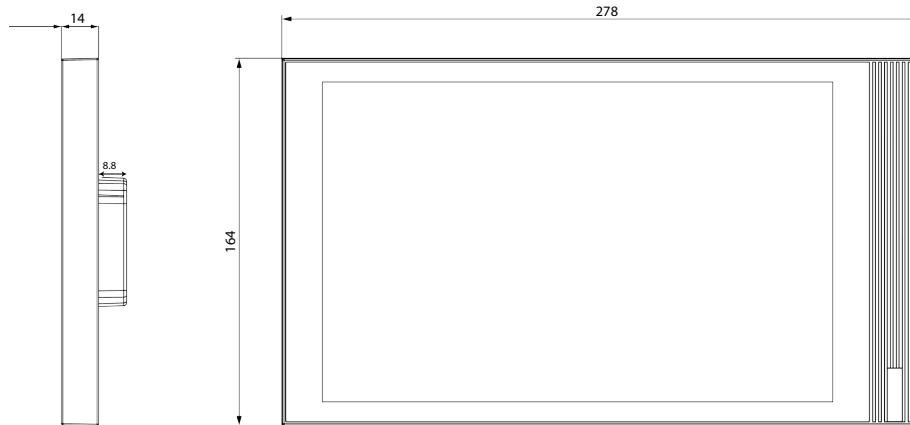
## Schema conexiuni

YLI ETERNIT ACCES srl  
 A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
 T.: +40 264 484989  
 W.: www.yli.ro



S565  
 Video interfon IP SIP, monitor 10" IPS LCD, cu sistem  
 de operare Linux si alimentare POE  
**FISA TEHNICA**

## Dimensiuni



## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
 COLECTARI SEPARATE

