



# E13S

Video interfon TCP/IP, post de apel pentru un abonat, cititor RFID MF/NFC, IP65

## Imagine



**Akuvox**  
Open A Smart World

## Descriere

Video interfon TCP/IP - post de apel pentru un abonat, ce asigura comunicatia video si audio cu posturile de videointerfonie interioare prin protocolul SIP 2.0 sau direct IP. Datorita cititorului de proximitate RFID MF/NFC integrat si aplicatia mobila, suporta multiple moduri de acces.

Este compatibil cu toate echipamentele Akuvox IP sau cele compatibile SIP 2.0, se poate monitoriza de la distanta prin intermediul aplicatiei mobile (Smart Plus) disponibila Android si iOS.

Suporta alimentare PoE sau din sursa de alimentare externa, iar programarea utilizatorilor se realizeaza din interfata web sau Cloud, astfel incat instalarea se face usor si rapid.

Carcasa compacta ii confera un aspect placut iar protectia la intemperii IP65 permite instalarea in diferite medii nefavorabile.

## Caracteristici

- Montare aplicata (suport inclus), incastrata (doza neinclusa)
- Comunicatie TCP/IP, SIP 2.0
- Lumina IR pentru iluminare nocturna
- Programare rapida din interfata web sau Cloud
- Transmite imagini HD live la posturile interioare, suport RTSP
- Comunicare bidirectionala cu alte unitati din retea, SIP 2.0
- Alimentare PoE sau din sursa de alimentare externa
- Permite comunicatia via Internet intre vizitator si proprietar prin intermediul aplicatiei mobile (Android, iOS)
- Releu (2A/30Vcc) pentru controlul unei usi
- Doua intrari digitale programabile NO/COM/NC
- Comunicatie Wiegand 26/34/58 in sau out
- Senzor (fotorezistor) sensibil la lumina ajustabil din interfata web
- Prompturi vocale personalizabile
- Gestionare utilizatori card din interfata Web, Cloud, cu posibilitate de import/ export a bazei de date
- Tamper antidemontare
- Log-uri pentru apeluri si acces
- Rezistent la apa si praf, IP65

## Specificatii

### GENERAL

- Alimentare: PoE 54Vcc sau 12Vcc/1A
- Protectie la intemperii: IP65
- Cititor RFID: MF 13.56MHz, NFC
- Releu: 1 x NO-COM-NC
- Intrari digitale: 2 x NO-COM-NC
- Slot card microSD: 1 (pentru stocare interna)
- Montare: Aplicata
- Temperatura: -40°C ~ +60°C
- Umiditate: 10% ~ 90%, fara condensare
- Material: ABS
- Dimensiuni: 86(L) x 160(H) x 25A)mm
- Masa bruta: 270g

### VIDEO

- Camera: 2MP, 1/2,8" CMOS
- Rezolutie video: 1920x1080P
- Rata cadre: 1080P@30FPS
- Format: H.264
- Compatibil: ONVIF
- Unghi vizualizare: 114°(H)/ 58°(V)

### AUDIO

- Intraire: Microfon omnidirectional -36dB
- Iesire: Difuzor incorporat 8Ω/1.5W
- Mod convorbire: Full-duplex
- Codec: G.711a, G.711μ, G.722
- Frecventa: 7 kHz
- Functii: Anulare ecou, detectie activitate voce

### COMUNICATIE

- Porturi: 1 x 10/100Mbps, auto-adaptiv
- Ethernet: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
- POE: PoE IEEE802.3af
- Protocol: TCP/IP, SIP 2.0
- Caracteristici SIP: SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)  
Linie: 2 conturi SIP
- Wiegand: IN/OUT, 26/34/58 biti

## Descriere terminale

### Ethernet (PoE):

Alimentare PoE si conectare la retea ethernet.

### 12Vcc/GND:

Alimentare externa 12Vcc/1A.

### Relay NO/COM/NC:

Iesire de releu NO/COM/NC, pentru controlul unei incuietori.

### GND/WG\_D0/WG\_D1:

Comunicatie Wiegand in/out 26/34/58 biti.

### GND/Door A/DoorB:

Intrari digitale de comanda programabile NO/NC.

## Observatii



EEE FAC OBJECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE

