

DT821{VD}, DT821{AD}

Modul video DT821{VD} si modul audio DT821{AD} pentru posturile de apel modulare

Imagine



Modul video DT821{VD}



Modul audio DT821{AD}

Descriere

Modul video DT821{VD} si modul audio DT821{AD} pentru posturile de apel modulare cu comunicatie pe 2 fire, compatibile cu toate posturile interioare din gama interfoniei 2Easy.

Caracteristici

- Fata din otel inoxidabil anti-vandal
- LED-uri indicare status
- Camera video 2.0 megapixeli, CMOS (modul video)
- LED iluminare camera pentru vedere nocturna (modul video)
- Configurare diferentiata cu ajutorul modulelor DT821
- Montare in sisteme pentru apartamente (maxim 128 de apartamente cu DT-BDU)
- Suporta doua incuietori (cu modulul DT-RLC)
- Compatibil cu toate sistemele DT
- Protectie la intemperii IP55

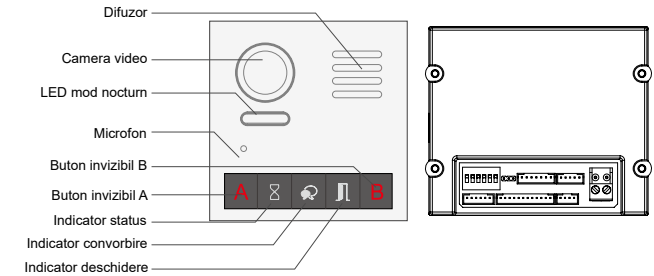
Specificatii

- Alimentare: 20~28Vcc (BUS)
- Consum: 1W, in stand-by
5W, in convorbire
- Camera video: CMOS, 2.0 megapixeli
1/2.7" fisheye, 170° unghi larg
- Temporizare incuietoare: 1~99 secunde (1 sec. - implicit)
- Alimentare incuietoare: 12Vcc, max. 250mA
- Sarcina maxima releu: 3A, 30Vcc
- Temperatura: -20°C ~ +55°C
- Cablare: 2 fire torsadate, fara polaritate
recomandat cablu UTP CAT5, CAT6
- Material: Otel inoxidabil
- Dimensiuni: 83(H) x 82(L) x 45(A)

Specificatii

- **+12V:** Alimentare incuietoare +12Vcc (max.250mA)
- **LK-:** Alimentare incuietoare GND
- **LK+:** Contact comun releu COM
- **NO:** Contact normal deschis releu NO
- **EB+:** Buton de iesire +
- **EB-:** Buton de iesire -
- **JP-LK:** Setare tip incuietoare (Fail-secure sau Fail-safe)
- **SET:** DIP switch pentru configurare sistem
- **CN/KMB:** Port conexiune pentru modulul cu 4 butoane, modul RFID sau modul tastatura mecanica
- **CN/T-COIL:** Rezervat
- **CN/FUN:** Port conexiune pentru modul afisaj TFT
- **CN/WGN:** Port conexiune cititor secundar cu comunicatie Wiegand
- **BUS (L1,L2):** Magistrala BUS, fara polaritate

Parti si functii



Nota: Butoanele A si B nu sunt vizibile, se folosesc pentru programare.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

