



DT616C

Post de apel video cu un buton si camera cu unghi larg Fisheye 165°, LED lumina alba, montare aplicata

Imagine



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

DT616C
Post de apel video cu un buton si camera cu unghi larg
Fisheye 165°, LED lumina alba, montare aplicata
FISA TEHNICIA

Descriere

DT610 este un post de apel video cu un buton si camera video Fisheye, cu montare aplicata.

Camera cu lentila Fishaye cu unghi de vizualizare de 165° permite o identificare mai usoara a vizitatorului.

LED-ul cu lumina alba si senzorul de activare automat permite vizualizarea de imagini color chiar si pe timp de noapte.

Postul de apel este compatibil cu toate posturile de interior din gama 2Easy.

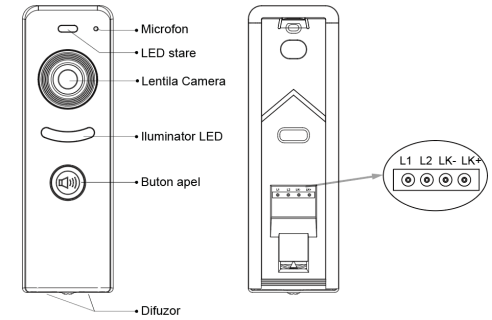
Caracteristici

- Camera video CMOS 2.0MP de inalta rezolutie
- Camera cu lentila Fishaye cu unghi de vizualizare de 165°
- Panou din otel inoxidabil anti-vandal
- Led lumina alba pentru vizualizare pe timp de noapte
- Led de stare si difuzor
- Model cu montare aplicata
- Montare in sisteme pentru yile
- Protectie intemperii IP54
- Iesire pentru yala electrica (Fail-safe sau Fail-secure)
- Compatibil cu toate posturile de interior 2Easy

Specificatii

- Alimentare: 24~28Vcc (BUS)
- Consum: 7mA-repaus, 83mA-in functionare
- Camera video: CMOS, 2.0 Megapixeli, 1/3", Fishaye 165°
- Temporizare yala: 1-99 secunde
- Alimentare yala: 12V, max. 500mA
- Montare: Aplicata
- Temperatura: -15°C ~ +55°C;
- Cablare: 2 fire torsadate, fara polaritate
- Material: Otel inoxidabil
- Dimensiuni: 136(H) x 43(L) x 28.8(A) mm

Parti si functii

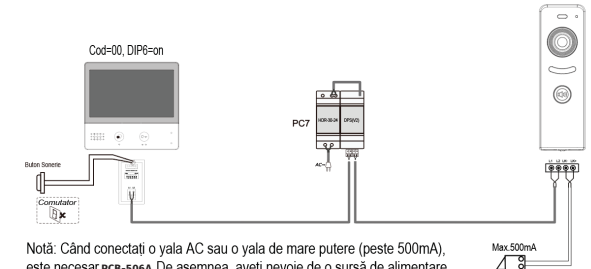


L1,L2: Conectati la linia BUS, fără polaritate.

LK+,LK-: Conectati la yala, iesire +12Vcc când acționează (vezi 5).

Conexiuni electrice

Distanța maximă a cablajului este limitată în sistemul DT. Utilizarea diferitelor cabluri poate afecta de asemenea, distanța maximă pe care o poate atinge sistemul.



Notă: Când conectați o yala AC sau o yala de mare putere (peste 500mA), este necesar PCB-506A. De asemenea, aveți nevoie de o sursă de alimentare externă pentru a alimenta încuietorea.

Notă: Configurați parametrul "Mod de deschidere" pentru diferite tipuri de yale:
NO - tip Fail-Secure (alimentat pentru a deschide): Mod deblocare=Power on_Unlock (prestabil)
NC - tip Fail-Safe (alimentat pentru a închide): Mod deblocare=Power off_Unlock

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

