

DX471-TD7

Post de interior video pe 2 fire, cu touchscreen si WiFi

Imagine



Descriere

DX471-TD7 este un post de interior video cu comunicatie pe 2 fire cu postul de apel si conexiune prin WiFi cu posturile de interior slave sau cu telefonul mobil. Ecranul color de 7" cu touchscreen si meniul intuitiv cu icoane "flat design" asigura o utilizare facila a echipamentului. Echipat cu slot pentru card SD, suporta functia de auto-memorare sau memorare manuala video sau poze. Functia de inregistrare a apelurilor va permite sa reascultati convorbirile avute, cat si sa vizualizati apelurile nepreluete.

Caracteristici

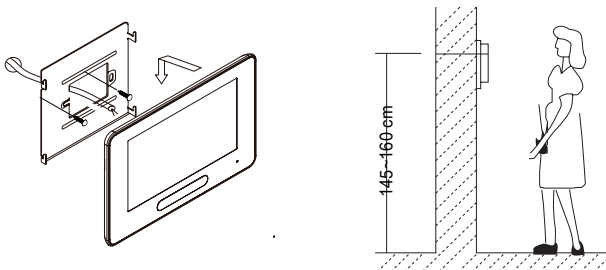
- Ecran cu diagonala de 7" cu touchscreen
- Memorie interna pentru 118 poze
- Slot pentru card micro SD (max. 32GB)
- Functie de inregistrare a apelurilor
- Intercomunicatie, comunicatie interioara, anunt si SMS
- Monitorizare a 4 camere video simultan (cu modul DT-QSW)
- Posibilitate deschidere yala secundara (cu modul DT-RLC)
- Functie control lumina (cu modul DT-RLC)
- Butoane cu senzor de atingere iluminate
- Tonurile de apel pot inlocuite sau adaugate altele noi
- Functie "PanTilt" disponibila impreuna cu post de exterior cu lentila "Fisheye"
- Functie detectie de miscare (cu post de apel cu senzor PIR)
- Functie de redirectionare apel (cu modul DT-GSM)
- Mesaj de intampinare
- Conector pentru buton sonerie si buzzer suplimentar

Specificatii

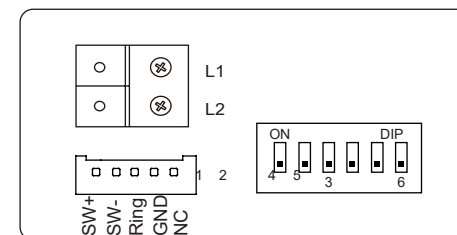
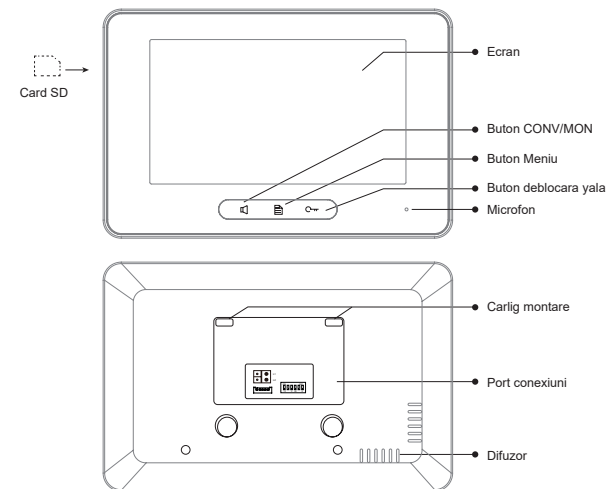
- Alimentare: 20 ~ 28Vcc (BUS)
- Consum: in repaus ~ 11mA, in functionare ~ 280mA
- Ecran: TFT color 7" cu touchscreen
- Rezolutie ecran: 800 x 480 pixeli
- Semnal video: 1Vp-p, 75Ω, standard CCIR
- Temperatura: -15°C ~ +45°C;
- Cablare: 2 fire torsadate, fara polaritate
- Material: ABS
- Dimensiuni: 139(H) x 212(L) x 15(A)mm

Montare

- Folositi suruburile pentru a fixa suportul pe perete la inaltimea potrivita
- Faceti conexiunile corect
- Fixati postul de interior pe suport



Parti si functii



- **L1,L2:** magistrala BUS 2Easy (fara polaritate).
- **SW+, SW-:** conector buton sonerie (buton normal-deschis)
- **RING, GND:** port conexiuni comanda sonerie suplimentara
- **NC:** rezervat.

Comutatoare DIP

- **Switch-1~5:** utilizate pentru a seta adresa
- **Switch-6:** Setare impendanta. Setati-l pe ON daca monitorul este la capat de linie (sistem fara distribuitoare) sau daca este conectat intr-un distribuitor DT-DBC4A1 sau DT-DBC2S.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

