

Scheda Tecnica: CR-V1011



Dome Camera:

Dome Camera per installazione fissa da parete/soffitto, velocità preimpostata, interfaccia con la centrale di controllo CR-M4200 per il sistema di puntamento video auto tracking.

Memoria interna, in caso di interruzione di alimentazione non perde i dati memorizzati.

Messa a fuoco automatica e bilanciamento del bianco; visione notturna in base alla variazione di luce ambientale; funzione di compensazione controllo luce;

Caratteristiche Tecniche:

- Sensore di immagine: 1/4 CCD a colori";
- Sistema sincrono: sincronizzazione interna;
- Uscita Video: video composito;
- Alimentazione: AV24V \pm 10% 1.25A;
- Consumo: 30W;
- Zoom ottico: 18x automatico/manuale
- Angolo di rotazione: orizzontale 300° - verticale 180°
- Peso 4 kg;

Prodotti correlati:

Unità centrale CR-M4200 - Unità centrale wired CR-M4101 – Unità centrale wireless CR-WiFi6301

Schema di installazione

di un sistema conference wired con l'implementazione del sistema di puntamento video CR-MVC4200 con Dome-Camera CR-V1011.

