

SISTEMA WIRELESS - RICEVITORE + 4 TELECAMERE

Prezzo: 180.33 €

Tasse: 39.67 €

Prezzo totale (con tasse): 220.00 €



Sistema di videosorveglianza senza fili composto da 4 telecamere CMOS con trasmettitore A/V a 2,4 GHz e da un ricevitore a 4 canali. Quest'ultimo dispone di quattro uscite A/V separate (1 x telecamera) e di un'uscita (AUTO) con funzione switcher. Le 4 uscite A/V separate consentono di gestire le telecamere singolarmente permettendo la visualizzazione, su altrettanti monitor, delle immagini riprese. L'uscita switcher permette di visualizzare in sequenza i 4 canali (tempo di commutazione 5 secondi). Le telecamere possono essere utilizzate all'esterno in quanto dotate di contenitore a tenuta stagna. L'illuminatore IR a 12 LED, che entra automaticamente in funzione in presenza di scarsa luminosità, consente riprese al buio ad una distanza di circa 8 metri.

IL SET COMPLETO

- 4 telecamere da esterno CMOS a colori con trasmettitore A/V 2,4 GHz e illuminatore IR
- 1 ricevitore A/V a 4 canali dotato di 5 uscite A/V (CH1, CH2, CH3, CH4, AUTO)
- 4 antenne con snodo
- 4 alimentatori 12 Vdc / 500 mA (per le telecamere)
- 1 alimentatore 5 Vdc / 1,5 A (per il ricevitore)
- 4 staffe di fissaggio in metallo (1 per ciascuna telecamera)
- 5 cavi A/V (RCA maschio)

SPECIFICHE TECNICHE

- **Telecamera con trasmettitore A/V:**

- Elemento sensibile: CMOS 1/3" OMNIVISION PAL
- Pixel totali: 628 x 582
- Ottica: f=3,6mm F2.0
- Apertura angolare: 45° (f=6mm)
- Sincronismo: interno
- Sensibilità: 3 Lux / F1.2, 0 Lux (IR ON)
- 12 LED IR
- Risoluzione orizzontale: 320 linee TV
- Bilanciamento del bianco: AWB (Zero Color Rolling)
- Gamma bilanciamento del bianco: 3,200~10,000 °K
- Controllo del guadagno: AGC (automatico)
- Rapporto S/N video: 48 dB min
- Velocità otturatore elettronico: 1/50~1/10,000 sec
- Correzione gamma: 0.45
- Frequenza di funzionamento: 2400~2483 MHz
- Tensione di alimentazione: + 12 Vdc
- Uscite video: 1 RCA femmina
- Uscite audio: 1 RCA femmina
- Potenza RF: 10 mW
- Assorbimento: 110 mA (130 mA con illuminatore)
- Temperatura di lavoro: -10 / +50 °C
- Dimensioni staffa inclusa (mm): 40 (Diam) x 130 (Altezza) x 80 (Profondità)
- Peso: 150 grammi
- Portata indicativa: 50 - 100 metri

- **Ricevitore:**

- Standard video: PAL/NTSC/SECAM
- Numero canali: 4
- Tempo di commutazione: 5 secondi
- Frequenza di funzionamento: 2400~2483 MHz
- Uscite A/V: 4 + 1 switcher (RCA)
- Tensione di alimentazione: + 5 Vdc / 1,5 A
- Assorbimento: 130 mA
- Temperatura di lavoro: 0°C / + 40 °C
- Dimensioni (mm): 205 (Lung.) x 120 (Larg.) x 43 (Alt.)
- Peso: 520 grammi
- Portata indicativa: 50 - 100 metri