



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Dome fisso HD-TVI StarLight con illuminazione Smart IR da 20 m per interno
- CMOS da 2MP
- Uscita video HD-TVI
- Ottica fissa da 2,8 mm (90°)
- Filtro ICR
- OSD, ATW, AGC, BLC, WDR 120 dB, 3D-DNR, luminosità, nitidezza, mirror, videosensore e privacy mask
- Incorpora microfono
- 12V CC

HDT-DL22W56D-A

DOME FISSO HD-TVI STARLIGHT CON ILLUMINAZIONE SMART IR DA 20 M PER INTERNO

CARATTERISTICHE

- Sensore CMOS di 2 megapixel
- Risoluzione digitale: 1080P@25/30 ips
- Uscita video HDTV
- 0,005 lux F1.2 color / 0 lux IR On
- Filtro meccanico rimovibile
- Smart IR: 20 metri
- Ottica fissa di 2,8 mm (90°)
- Menù OSD attraverso di coaxial
- Bilanciamento dei bianchi automatico/manuale
- AGC: Controllo del guadagno automatico
- Compensazione controllo luce: BLC, WDR 120 dB
- 3D-DNR: Riduzione digitale del rumore
- Videosensore di 4 zone
- Maschera per privacy di 4 zone
- Impostazione luminosità e nitidezza
- Modalità specchio
- Microfono incorporato e uscita RCA di audio
- Temperatura di funzionamento di -40°C~+60°C
- Carcassa di metallo e plastico
- Alimentazione: 12V CC
- Consumo: 5W
- Dimensioni: 97 x 99,5 x 46,6 mm
- Peso: 300 g

PRODOTTI CORRELATI



HYU-522