

UNITÀ DI RIPRESA

MICROCAMERE 1080P

SQUARE CAMERA AHD 1080P OTTICA FISSA 3.7MM*

- Sensore: 1/2.8" Sony291 Starlight
- Ottica: Pinhole f3,7mm 3MP
- Elementi sensibili: 1920(H)x1080(V) pixel
- Rapporto S/R: >50dB
- Risoluzione AHD: 1080P@25fps
- Risoluzione CVBS (PAL): 720 TVL 960H@50fps
- Controllo shutter: 1/25 ~ 1/100.000 sec
- Sensibilità: Colore: 0.1Lux@F2, B/W: 0.03Lux@F2
- Esposizione: Automatica
- Sincronizzazione: Interna
- IR CUT FILTER
- Bilanciamento del bianco: ATW/MWB-SET/Indoor/Outdoor/Manuale
- Compensazione controluce (Backlight): Globe / BLC / Center / FLC
- Alimentazione nominale: 12 Vcc
- Consumo massimo: 200mA
- Temperatura d'utilizzo: 0 ~ 50°C
- Temperatura d'immagazzinamento: -10 ~ 50°C
- Uso: Interno
- Funzioni: menu OSD, 2DNR (riduzione digitale del rumore), D-WDR (Digital Wide Dynamic Range), Eclipse
- **OSD COAX UTC – gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax**

1092/258H



1092/258H

PIR SENSOR CAMERA AHD 1080P OTTICA FISSA 3.7MM*

- Sensore: 1/2.8" Sony291 Starlight
- Ottica: Pinhole f3,7mm 3MP
- Elementi sensibili: 1920(H)x1080(V) pixel
- Rapporto S/R: >50dB
- Risoluzione AHD: 1080P@25fps
- Risoluzione CVBS (PAL): 720 TVL 960H@50fps
- Controllo shutter: 1/25 ~ 1/100.000 sec
- Sensibilità: Colore: 0.1Lux@F2, B/W: 0.03Lux@F2
- Esposizione: Automatica
- Sincronizzazione: Interna
- IR CUT FILTER
- Bilanciamento del bianco: ATW/MWB-SET/Indoor/Outdoor/Manuale
- Compensazione controluce (Backlight): Globe / BLC / Center / FLC
- Alimentazione nominale: 12 Vcc
- Consumo massimo: 200mA
- Temperatura d'utilizzo: 0 ~ 50°C
- Temperatura d'immagazzinamento: -10 ~ 50°C
- Uso: Interno
- Funzioni: menu OSD, 2DNR (riduzione digitale del rumore), D-WDR (Digital Wide Dynamic Range), Eclipse
- **OSD COAX UTC – gestione del menu OSD della telecamera direttamente da HVR o telecomando tramite cavo Coax**

1096/204



1096/204

* Per disponibilità, contattare la rete vendita