

4H4DB23P2G



Telecamera AHD/CVI/TVI/960H Bullet IR, Massima risoluzione 1080P, Ottica MegaPixel Fissa 3.6 mm, Sensore CMOS da 1/2.7", 0,03 Lux a colori, Filtro meccanico rimovibile (ICR), Illuminatore IR da 18 LED SMD portata 25 metri, Menù OSD con Funzioni BLC, HLC, 2DNR, 3DNR, D-WDR, Alimentazione 12 Vdc, Contenitore metallico Grigio, IP66, UTC.

SCHEDA TECNICA

| | |
|------------------------------|---|
| Codice | 4H4DB23P2G |
| Risoluzione | 1080p FullHD |
| Obiettivo | Fisso 3,6 mm. |
| Regolazioni Pan/Tilt | Triassiali |
| Sensore | CMOS 1/2.7" Proprietario |
| Uscite Video | 1 Volt PP 75 Ohm. |
| Standard Video | 4in1 (AHD/CVI/TVI/CVBS) |
| Illuminatore IR | 18 LED SMD - Portata 25 metri |
| Sensibilità | 0,03 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON |
| OSD | Gestibile mediante funzione UTC, selezione del formato video mediante UTC |
| Funzioni Video | BLC, D-WDR, HLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy |
| Day & Night | Filtro meccanico Rimovibile (ICR) |
| Audio In / Out | --- |
| Allarme In / Out | --- |
| Alimentazione | 12 Vdc - 280mA |
| Dimensioni | Ø 68 x 155 mm |
| Grado Protezione IP | IP66 |
| Housing (Contenitore) | Tipo B5 Metallico Grigio |