

 4835410

TELECAMERA VANDAL PROOF 800 LINEE, IR CUT, OTTICA FISSA 2,8 mm

800 TVL **2,8** FISSA **1,3"** CMOS **IR** CUT **20 m** IR LED **DAY** NIGHT **USO** ESTERNO



Caratteristiche principali:

- Telecamera Vandal Proof per uso esterno con ottica fissa 2,8mm
- Risoluzione elevata 800TVL
- Funzione Day/Night con perfetto rispetto dei colori grazie al filtro IR removibile automatico
- Corpo metallico con rotazione su 3 assi per installazione a parete e soffitto
- Illuminazione notturna IR fino a 20m

Specifiche tecniche

| | |
|---|------------------------------------|
| Tipo sensore | 1/3" CMOS (Pixel Plus 1099) |
| Pixel attivi | 976 (H) x 582 (V) |
| Risoluzione orizzontale | 800 Linee TV |
| Funzione Day/Night | Con filtro IR meccanico automatico |
| Sistema video | PAL |
| Ottica | 2,8 mm fissa |
| Angolo di visione orizzontale | 67.38° |
| Rapporto S/N (Segnale/Rumore) | >48dB |
| Sistema di scansione | 2:1 interlacciato |
| Illuminazione minima | 0 Lux con led IR - ON |
| Sistema di sincronizzazione | Interno con Sync negativo |
| Otturatore elettronico | PAL 1/50s ÷ 1/100.000s |
| Gamma | 0.45 |
| DNR | 2D-DNR |
| AGC (Controllo automatico di guadagno) | Automatico |
| BLC (Compensazione di controllo luce) | Automatico |
| AWB (Bilanciamento del bianco) | Automatico |
| Iris | Non presente |
| Illuminatore IR | 23 unità LED IR 5mm, 850nm |
| Portata utile illuminatore IR | 20m |
| Automatismo IR | Sotto 10 lux con CDS |
| Uscita video | Composito 1Vpp - 75Ω |
| Connettore uscita Video | BNC femmina |
| Uscita Audio | - |
| Connettore uscita Audio | - |
| Alimentazione | 12Vcc (±10%) |
| Assorbimento | 220mA |
| Connettore Alimentazione | Presa DC standard 5,5 x 2,1 mm |
| Grado di impermeabilità | IP66 |
| Temperatura di esercizio | -10° ÷ +50°C / RH95% max |
| Temperatura di stoccaggio | -30° ÷ +60°C / RH95% max |
| Dimensioni | 96(D) x 80(A) mm |
| Peso | 380gr |
| Destinazione d'uso | Esterni/Interni |