



TVCC Automotive

S-DT DTR-100

Mini telecamera esterna da veicolo

Informazioni Generali

- Mini telecamera esterna per DVR da veicolo S-DT BX4000
- Sensore CMOS 1.3" 720H WDR
- Risoluzione 550 TV-Lines
- Lente grandangolare da 160° (f=2.34)
- Supporto per WDR / 2D-DNR
- Alimentazione DC5V
- Modalità selezionabile tra NTSC e PAL
- Cavo da 4.7m
- Dimensioni compatte (31x33.5mm)

Scheda Tecnica

| | |
|-----------------------------|---|
| Sensore Immagine | CMOS 1.3" (D-6mm) 720H WDR |
| Sistema di Scansione | 2:1 interlacciato |
| Sistema di Sincronizzazione | Interno |
| Pixel Totali | 400K (776x516) |
| Pixel Effettivi | 345K (720x480) |
| Frequenza di Scansione | NTSC: 59.94Hz(VD) / PAL: 50Hz(VD) |
| Illuminazione Minima | 0.2 Lux |
| Risoluzione | Max 550 TV-Lines |
| Rapporto S/N | >43dB (con AGC) |
| Lente | f=2.34 (F 2.2) |
| Attacco Lente | Lente integrata (M12) |
| Angolo di Visualizzazione | 160°(profondità), 116° (orizzontale), 89° (verticale) |
| Esposizione | AE |
| Bilanciamento del Bianco | ATW |
| Day&Night | Colore (default) / Auto (selezionabile) |
| Controllo del Guadagno | Auto |
| Otturatore Elettronico | NTSC: 1/60~1/2000sec, PAL: 1/50~1/2000sec |
| WDR | Si |
| DSS (Sens-up) | N/A |
| Riduzione del Rumore | 2D-DNR |
| Mirror | OFF (default), ON (H, V, HV - selezionabile) |
| Altre Funzioni | Selezionabili (griglia di parcheggio) |
| Segnale di Output | 1.0 Vp-p Composito (75Ω) |
| Alimentazione | Solo DC5V |
| Consumo Energetico | <0.7 Watt (120 mA @ DC5V) |
| Temperatura d'esercizio | -10°C ~ 55°C (umidità: 0% RH ~ 90% RH) |
| Dimensioni | 31mm x 33.5mm |
| Peso | 151g |