



EQ 150 – 1/3" s/w DSP Kamera, hochauflösend

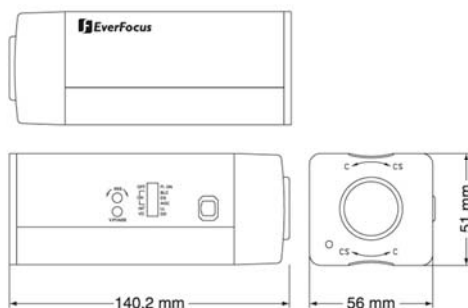
Eigenschaften

- Hochauflösend (560 TV Linien)
- Audiofunktion
- Objektivsteuerung VD / DD umschaltbar
- Unterstützung von C-Mount und CS-Mount Objektiven
- Einstellbares Auflagemaß

Technische Daten

Sensor	1/3" SONY CCD
Bildelement	752 (H) x 582 (V)
Horizontale Auflösung	560 TV Linien
Lichtempfindlichkeit	0,04 lux / F = 1.2
S/N Verhältnis	Über 48 dB
Gammakorrektur	> 0,45
Videoausgang	1 Vs-s CCIR, BNC
Audio	Mikrofonausgang 500 mV max. / 47 kOhm, Cinch
Gegenlichtkompensation	Ein / aus Schalter
AGC	Ein / aus Schalter
Synchronisation	Line-locked mit LL ein, intern mit LL aus
Electronic Shutter	1:50 ~ 1:100.000
Objektivsteuerung	VD / DD umschaltbar
Objektivbefestigung	C/CS Mount, einstellbares Auflagemaß
Betriebsspannung	EQ 150 A / P: 12 V DC / 24 V AC EQ 150 / P: 90 ~ 260 V AC
Leistungsaufnahme	EQ 150 A / P: 5 W max. EQ 150 / P: 9 W max.
Umgebungstemperatur	0°C ~ +50°C
Abmessungen (BxHxL)	57 x 51 x 140 mm
Gewicht	EQ 150 A / P: 500 g EQ 150 / P: 600 g

Abmessungen



Bestellinformationen

EQ 150 / C	1/3" s/w DSP Kamera, 560 TV Linien, C/CS Mount mit einstellbarem Auflagemaß, Audiofunktion, 90~260 V AC
EQ 150 A / C	1/3" s/w DSP Kamera, 560 TV Linien, C/CS Mount mit einstellbarem Auflagemaß, Audiofunktion, 12 VDC / 24 VAC
EQ 150 ZZ	Dummykamera inkl. Dummy-Objektiv, Modell EQ 150