



EZ 180 – 1/3" s/w DSP Kamera im Außengehäuse, hochauflösend

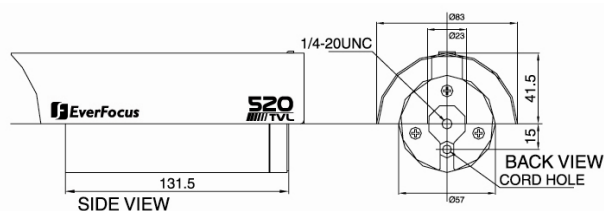
Eigenschaften

- Hochauflösend (560 TV Linien)
- Integriertes 3,5~8mm DC Vario Objektiv
- Integrierte thermostatgesteuerte Heizung
- IP66 wettergeschütztes Gehäuse
- Integrierter Wandmontagearm

Technische Daten

Sensor	1/3" SONY CCD
Bildelement	752 (H) x 582 (V)
Horizontale Auflösung	560 TV Linien
Lichtempfindlichkeit	0,1 lux / F = 1.2
Videoausgang	1 Vs-s CCIR, BNC
S/N Auflösung	Über 48 dB
Gammakorrektur	> 0,45
Gegenlichtkompensation	Ein / aus
AGC	Ein / aus
Synchronisation	Intern oder Line-lock mit V-Einstellung (24 V AC)
Electronic Shutter	Ein / aus, 1:50 ~ 1:100.000
Flickerless Funktion	Ein / aus
Objektiv	DC Vario Objektiv 3,5 ~ 8 mm
Heizung	Thermostatgesteuert
Einschalttemperatur Heizung	+10°C
IP Schutzklasse	IP 66
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC
Leistungsaufnahme	3 W max., 12 W mit aktivierter Heizung
Umgebungstemperatur	-35°C ~ +50°C (bei 12 V DC) / -45°C ~ +50°C (bei 24 V AC)
Abm. ohne Sonnenschutzdach (BxHxT)	57 x 57 x 132 mm
Abm. mit Sonnenschutzdach (BxHxT)	83 x 70 x 172 mm
Wandarm	Zinkdruckguss, silberfarben, im Lieferumfang enthalten
Gewicht	1,1 kg

Abmessungen



Bestellinformationen

EZ 180 / C-V1	1/3" s/w DSP Kamera im Außengehäuse, 560 TV Linien, IP66, 3,5~8mm DC Vario Objektiv, inkl. Wandmontagearm, 12 V DC / 24 V AC
---------------	--