



## ESD 200 E – 1/3" Farbkamera im Rauchmeldergehäuse

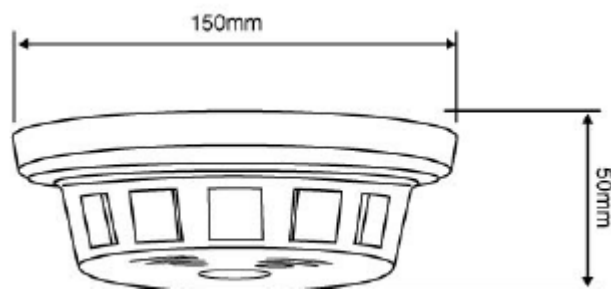
### Eigenschaften

- Kompakte Größe
- Diskrete Überwachung durch Rauchmeldergehäuse

### Technische Daten

Sensor	1/3" SONY CCD
Bildelement	500 x 582 (PAL)
Horizontale Auflösung	340 TV Linien
Lichtempfindlichkeit	0,3 lux / F = 1.2
Videoausgang	1 Vs-s Composite PAL, BNC
S/N Verhältnis	Über 48 dB
Gammakorrektur	> 0,45
Synchronisation	Intern
Gegenlichtkompensation	Ja
Weißabgleich	Automatisch
AGC	Ja
Electronic Shutter	1:50 ~ 1:100.000
Anzahl der Kameras	1
Objektiv	f=4,3mm (weitere Objektive auf Anfrage)
Objektivbefestigung	M12 x P 0,5
Betriebsspannung	12 V DC +/- 10%, 200 mA
Umgebungstemperatur	0°C ~ +50°C
Abmessungen (Ø x H)	150 x 50 mm
Gewicht	135 g

### Abmessungen



### Bestellinformationen

ESD 200 E / P-4	1/3" Farbkamera im Rauchmeldergehäuse, 340 TV Linien, 4,3mm Objektiv, 12 V DC
ESD 000 ZZ – 01	Dummy Rauchmeldergehäuse