

Kamera im Bewegungsmeldergehäuse



Art.-Nr.: VTC-510B, VTC-511C

Kamera im Rauchmeldergehäuse



Art.-Nr.: VTC-3641, VTC-2611C

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Diskretkameras werden überall dort eingesetzt, wo Überwachungen nicht auffallen sollen, wie z.B. in Lager- oder Geschäftsräumen.

► Produktmerkmale:

- Farb- bzw. S/W Kameras im unauffälligen Bewegungsmelder- oder Rauchmeldergehäuse
- 12 V DC Betrieb
- geringer Stromverbrauch
- Lieferung erfolgt inklusive notwendigem Netzteil
- 420 TVL (S/W) bzw. 350/380 TVL (Farbe)
- Kunststoffgehäuse

SPEZIFIKATIONEN

Kameraeigenschaften	VTC-510B	VTC-511C	VTC-3641	VTC-2611C
Kameratyp	S/W	Farbe	S/W	Farbe
Bildaufnahmesensor	1/3" CCD	1/4" CCD	1/3" CCD	1/4" CCD
Horizontale Auflösung	420	350	420	380
Minimale Beleuchtung	0,2 Lux	2 Lux	1 Lux	0,5 Lux
Signal/Rausch-Abstand	>48 dB	>46 dB	>48 dB	>52 dB
Automat. Verstärkungsregelung (AGC)	ja	ja	ja	ja
Shutterregelung (AES)	1/50 - 1/110.000	1/50 - 1/100.000	1/50 - 1/110.000	1/50 - 1/120.000
Synchronisation	intern	intern	intern	intern
Weißabgleich	-	ja	-	ja
Videoausgang	1 Vss 75 Ohm	1 Vss 75 Ohm	1 Vss 75 Ohm	1 Vss 75 Ohm
Objektiv	Nadelöhr 3,7 mm	Nadelöhr 5,5 mm	Nadelöhr 5,0 mm	Nadelöhr 5,5 mm
Elektrische Eigenschaften				
Betriebsspannung	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Leistungsaufnahme	1,5 W	1,5 W	1,4 W	2,6 W
Mechanische Eigenschaften				
Abmessungen (B x H x T)	70 x 120 x 48	60 x 115 x 48	120 x 60	125 x 52
Gewicht	140 g	140 g	120 g	120 g
Material	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Gehäusefarbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Umgebungsbedingungen				
Betriebstemperatur	-10° C - +50° C	-10° C - +45° C	-10° C - +50° C	-20° C - +50° C

Empfohlenes Zubehör				
Netzteil	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive
Wandhalter	inklusive	inklusive	-	-