



**1/2,9“ wetterfeste Farb-Zylinder-Kamera  
mit 76° Objektiv**

**Art: 13844**

- 1/2,9“ 2MP-1080p CMOS-Chip
- 1300H Auflösung
- Analoger Videoausgang
- OSD-Menü über UTC-Funktion
- Minimale Lichtempfindlichkeit von 10 milliLux
- 76° Megapixel-Weitwinkel-Objektiv
- Objektiv mit 39° (8mm) oder 20° (16mm) optional lieferbar
- Wetterfestes Gehäuse IP66
- Digitale Rauschunterdrückung (DNR)
- Inklusive 0,5m langem Anschlusskabel
- Betriebsspannung 12V DC / 0,1A
- Abmessungen (L x Ø ) 72 x 20 mm

## Technische Daten

Artikel	13844	
Objektiv	Ausführung	76° Megapixel-Weitwinkel-Objektiv (3,6mm)
	Bauart	12mm Gewinde
Kamera	Bildsensor	1/2,9" CMOS Chip (1300H)
	Bildelemente (effektiv)	1920 (H) x 1080 (V)
	Lichtempfindlichkeit	10 milliLux
	Tag/Nacht	Farbe, S/W, Auto
	Videonorm	PAL oder NTSC
	Videoausgang	Analog
	S/N Rauschabstand	Mehr als 52dB
	Synchronisation	Intern
	Weißabgleich	automatisch
	Belichtung	automatisch
	Gegenlichtkompensation	WDR
	Rauschunterdrückung	DNR
	Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch
Elektr. Shutter	automatisch	
Anschluss	Videoausgang	BNC-Buchse
	Spannungsanschluss	DC-Stecker
	Objektivansteuerung	Nein
Sonstiges	OSD-Menü Funktion	Über UTC-Steuerung vom Rekorder
	Montagebefestigung	Wand- / Deckenhalter
	Objektivfassung	12mm Gewinde
	Anwendung/Schutzgrad	Innen / Außen IP66
Daten	Betriebsspannung	12V DC
	Leistungsaufnahme	100mA
	Abmessungen in mm (LxØ)	72 x 20 mm
	Gewicht	60g
	Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
	Luftfeuchtigkeit	0% bis 90% nicht kondensierend
	Sicherheit / Störemission	EN 60950, 60065
	Konstruktion	Metall schwarz lackiert

# Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Zubehör	Mitgeliefert	Anleitung
		Wand-/Deckenhalter schwarz
		0,5m Anschlusskabel
	Optional	Steckernetzteil 230V AC / 12V DC, Art.Nr. 20114-2
		Objektiv mit 8,0mm, 39° Blickwinkel, Art-Nr. WA-10080
		Objektiv mit 16,0mm, 20° Blickwinkel, Art-Nr. WA-10160

# Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

## Artikelbeschreibung

Die wetterfeste Zylinder-Kamera im Metallgehäuse mit Objektiv und hochwertiger CMOS-Chip Technik erlaubt durch ihre kompakte Bauform die Integration in fast allen Bereichen. Der umfangreiche automatische Shutterbetrieb (ESC), die automatische Backlight-Funktion (BLC) und die automatische Verstärkungsregelung (AGC) ermöglichen den Einsatz sowohl in Innenräumen als auch bei extremem Sonnenlicht im Außenbereich. Das Objektiv ist auswechselbar gegen Objektive mit anderen Blickwinkeln.

### Besondere Merkmale:

- Automatische Backlight-Funktion (BLC) bei extremem Gegenlicht
- Metallgehäuse (IP67)

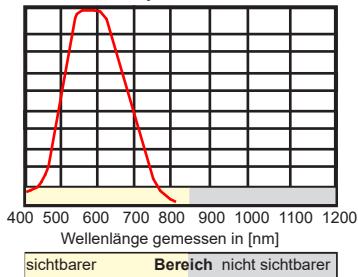


Normal



BLC

Spektralempfindlichkeitskurve vom CCD-Chip der Kamera



Decken- oder Wandbefestigung



### Lieferumfang:

Farb Zylinder Kamera mit Festobjektiv  
1,2m lange steckerfertige Anschlußkabel mit  
12V DC Stecker und BNC-Buchse  
Wand-/Deckenhalterung

### Empfehlenswertes Zubehör:

Stabilisiertes Steckernetzteil 12V DC / 1 A  
(Art.Nr. 20114-2)