



**1/2.9" 4in1-5MP-LED-T/N-Zylinderkamera mit  
2,8-12mm Varioobjektiv, für Außen (IP66)**

**Art: 15364**

- 6MP Sony STARVIS Back-illuminated CMOS-Chip
- 4 in 1 = AHD / TVI / CVI / FBAS-Signalausgang (PAL / NTSC)
- 2,8 - 12mm (90° - 26°) manuelles Varioobjektiv
- Umfangreiche OSD-MenüEinstellung über Joystick und Koaxialkabel (UTC)
- Varioobjektiv von Außen einstellbar
- IR-LED Beleuchtung bis max. 40m
- Smart IR-Funktion für perfekte Bilder bei Dunkelheit
- Tag/Nacht-Umschaltung
- 3 axiale Kameraverstellung
- Backlight Funktion (BLC)
- Wide Dynamic Range Funktion (WDR)
- Rauschunterdrückung mit intelligenter Regelung (DNR)
- Inklusive Anschlusskabel mit Joystick, BNC- und DC Stecker

Technische Daten

Artikel	15364		
Objektiv	Brennweite (Megapixel)	2,8 – 12mm manuelles Varioobjektiv	
	Blickwinkel (horizontal)	90° - 26°	
Kamera	Bildsensor	6MP Sony STARVIS Back-illuminated CMOS-Chip	
	Auflösung (Pixel)	5MP: 2592(H)x1944(V), 4MP: 2560(H)x1440(V)	
	Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux (IR-LED aus), 0 Lux (IR-LED an)	
	Videoausgang		AHD (5MP: 20fps/12,5fps, 4MP: 30fps/25fps/15fps)
			TVI (5MP: 20fps/12,5fps, 4MP: 30fps/25fps/15fps)
			CVI (4MP: 30fps/25fps)
			FBAS (960H)
	Fernsehnorm	PAL / NTSC	
	OSD-Menü	Ja	
	Elektronischer Shutter	Auto	
	Weißabgleich	ATW, MWB	
	Bildhelligkeit	Stufenlos einstellbar	
	Dynamikbereich	≥ 50 dB	
	Gegenlichtkompensation	Aus, BLC, WDR	
	Autom. Verstärkungsregelung	AGC	
	Rauschunterdrückung (DNR)	einstellbar	
	Kontrast	einstellbar	
	Bildschärfe	einstellbar	
	Farbanpassung	einstellbar	
Tag/Nacht-Umschaltung	Auto, Farbe, S/W, Extern (IR-Schwenkfilter)		
IR-LED Reichweite	Bis max. 40m		
IR-LED an	< 10 Lux automatisch durch Lichtsensor		
Sonderfunktion	OSD-Menü über Rekorder / Software, Joystick, UTC		
Sonstiges	RS485	Nein	
	Kabelpeitsche	60cm mit BNC-, DC-Anschluss und OSD-Joystick	

## Technische Daten

Daten	Betriebsspannung	12V DC/600mA
	Leistungsaufnahme	7,2W (IR-LED an)
	Abmessungen (ØxL)	87 x 260 mm
	Gewicht	1,4 Kg
	Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
	Luftfeuchtigkeit	<95% nicht kondensierend
	Montagebefestigung	Wand- und Deckenmontage (3 axial)
	Schutzart nach VDE	IP66, vandalismusgeschützt
	Bauform	Zylinderkamera
	Konstruktion	Aluminium Druckguss
Zubehör	Mitgeliefert	Montagezubehör und Inbusschlüssel
	Notwendig	Art.Nr. 20114-1 Steckernetzteil 12V DC/1A
	Optional	Art.Nr. 16844, 16944, 16848, 16849 Kabelmanagement
		Art.Nr. 14357 Netzteil für Außen