



**1/2,8“ 5MP-4in1-LED-T/N-Kuppelkamera mit
2,8-12mm Motorzoom, vandalismusge.,Außen (IP66)**

Art: 16885

- 5MP Sony CMOS-Nextchip
- 4in1 = AHD / TVI / CVI / FBAS Signalausgang (PAL / NTSC))
- Motorzoomobjektiv 2,7 - 13mm (88° - 26°) mit Autofokus
- Umfangreiche OSD-MenüEinstellung über das Koaxialkabel (UTC)
- Motorzoomsteuerung über UTC-Funktion durch den Rekorder
- IR-LED Beleuchtung bis max. 35m
- Smart IR-Funktion für perfekte Bilder bei Dunkelheit
- Automatische Tag/Nacht-Umschaltung
- 3 axiale Kameraverstellung
- Video-Signalumschaltung durch DIP-Schalter
- Wide Dynamic Range Funktion (D-WDR)
- Rauschunterdrückung mit intelligenter Regelung (DNR)
- Vandalismusgeschützt
- Inklusive Anschlusskabel mit BNC-, DC Stecker und DIP-Schalter

Technische Daten

Artikel	16885	
Objektiv	Brennweite (Megapixel)	2,7 – 13mm Motorzoomobjektiv mit Autofokus
	Blickwinkel (horizontal)	88° - 26°
Kamera	Bildsensor	5MP Sony CMOS-Chip
	Auflösung (Pixel)	5MP: 2592(H)x1944(V) Pixel, 4MP: 2560(H)x1440(V), 2MP: 1080p
	Videoausgang	AHD oder TVI oder CVI oder FBAS
	Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux (IR-LED aus), 0 Lux (IR-LED an)
	Fernsehnorm	PAL / NTSC
	OSD-Menü	Ja
	Elektronischer Shutter	Auto, FLK
	Weißabgleich	ATW, AWC
	Bildhelligkeit	einstellbar
	Dynamikbereich	≥ 50 dB
	Gegenlichtkompensation	Aus, BLC, D-WDR
	Autom. Verstärkungsregelung	Ja
	Rauschunterdrückung (DNR)	2D / 3D einstellbar
	Privatfunktion	4 Zonen einstellbar
	Spiegelbildfunktion	H/V/L/R
	Bildschärfe	einstellbar
	Farbanpassung	einstellbar
Tag/Nacht-Umschaltung	Auto, Farbe, S/W, Extern (IR-Schwenkfilter)	
IR-LED Reichweite	Bis max. 35m	
IR-LED an	< 10 Lux automatisch durch Lichtsensor	
Sonderfunktion	OSD-Menü, Motorzoomsteuerung über Rekorder / Software, UTC	
Sonstiges	Videosignalumschaltung	über DIP-Schalter am Anschlusskabel
	Kabelpeitsche	60cm mit BNC-, DC-Anschluss und DIP-Schalter

Technische Daten

Daten	Betriebsspannung	12V DC / 600mA
	Leistungsaufnahme	7,2W (IR-LED an)
	Abmessungen (ØxH)	146 x 110 mm
	Gewicht	0,8 Kg
	Betriebstemperatur	-30°C bis +55°C
	Luftfeuchtigkeit	<95% nicht kondensierend
	Montagebefestigung	Wand- und Deckenmontage (3 axial)
	Schutzart nach VDE	IP67
	Bauform	Kuppelkamera vandalismusgeschützt
Konstruktion	Aluminium Druckguss	
Zubehör	Mitgeliefert	Montagezubehör
	Notwendig	Art.Nr. 20114-2 Steckernetzteil 12V DC/1A
	Optional	Art.Nr. 16844-WA, 16944-KU, 16944-EH, 16944-NT Kabelmanagement Art.Nr. 14357 Netzteil für Außen

Kabelpeitsche



Montagemöglichkeiten mit wetterfestem Kabelmanagementverteiler
aus Metall für Zylinder- und Kuppelkameras



Wand-Montage

Art.: 16844-WA



Eckhalter-Montage

Art.: 16944-EH



Masthalter-Montage

Art.: 16944-MT



Wand-/ Decken-Montage

Art.: 16944-U