# Produktinformation



EZ 650 – 8,5mm (1/3") Außenkamera mit erweitertem IR Bereich und motorisiertem 6~50mm Objektiv, automatischer IR Cut Filter

#### Eigenschaften

- Exzellente Videoauflösung (560 TV Linien)
- Tag/Nacht Funktion mit automatisch schwenkbarem IR Cut Filter
- Eingebautes motorisiertes 6~50mm DC Varioobjektiv
- Integrierte 3D DNR (Dynamic Noise Reduction)
- Integrierte Wide Dynamic Range
- Erweiterte 16-bit digitale Signalverarbeitung (DSP)

- IR Reichweite bis zu 50 m (bis zu 70 m mit IR Strahler EIR 100)
- Integrierte Bewegungserkennung mit 4 Zonen
- 8 einstellbare Privatzonen
- RS-485 Schnittstelle
- Automatische Erkennung integrierter Protokolle (EverFocus / Pelco-D)
- Integrierter Wandmontagearm

Technische Daten			
	EZ 650 / P	EZ 650 A / P	
Aufnahmesensor	8,5mm (1/3") SONY Super HAD II interlaced CCD		
Effektive Pixel	752 x 582 (PAL)		
Lichtempfindlichkeit	IR LED aus: 0,05 lux / F = 1,2; IR LED ein: 0 lux		
Objektiv	motorisiertes DC Varioobjektiv 6~50 mm, F = 1.6		
Videoausgang	BNC Buchse, Composite 1 Vs-s / 75 Ohm		
Auflösung Videoausgang	560 TV Linien		
IR Reichweite	Max. 30 ~ 50 m (abhängig von den Reflektionen in der Umgebung) Max. 40 ~ 70 m mit zusätzlichem IR Strahler EIR 100		
Spektralbereich	850 nm		
Tag/Nacht Steuerung	automatisch schwenkbarer IR Cut Filter & erhöhte s/w Empfindlichkeit		
Bewegungserkennung	Eingebaute Bewegungserkennung, 4 Zonen		
Privatzonen	ein / aus (8 Zonen, Position / Größe / Farbton)		
RS-485	RS-485 Schnittstelle Halb-Duplex		
Protokoll	EverFocus, Pelco-D (automatische Erkennung)		
Digital Slow Shutter	aus / auto: x2 ~ x256 wählbar		
Wide Dynamic Range	innen / außen		
IP Schutzklasse	IP 66		
Betriebsspannung	100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz	24 V AC	
Leistungsaufnahme	15 W max. (IR LED ein); 32 W max. mit EIR 100		
Ausgangsspannung	DC 12V / 1,5 A für externen IR Strahler		
Umgebungstemperatur	-40°C ~ +50°C	-40°C ~ +50°C	
Luftfeuchtigkeit	20 ~ 85%		
Abmessungen (HxL)	115 x 275 mm		
Gewicht	1,6 kg		



# Produktinformation

#### Zubehör

#### EIR 100 - externer IR Strahler

**Spektralbereich:** 850 nm

Abstrahlwinkel: je 30° (gesamt 30~90° einstellbar inkl. Kamera)

Farbe: silber

IP Schutzklasse: IP 66

Betriebsspannung: 12 V DC, über EZ 650 Ausgangsspannung

Leistungsaufnahme: 17 W max. Umgebungstemperatur: -40°C  $\sim$  +50°C Abmessungen (HxBxT):  $105 \times 130 \times 200$  mm

Gewicht: 750 g

Verwendung: mit EZ 650 und EZN 850

### EZ CMB – Deckenmontagearm

Material: Aluminium

**Abmessungen (BxH):** 235 x 280 mm **Montageplatte Decke:** 80 x 120 mm

Gewicht: 800 g Max. Tragkraft: 10 kg

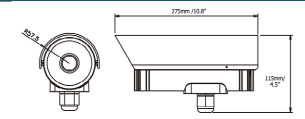
Verwendung: mit EZ 650 und EZN 850



Bild: EZ 650 mit zusätzlichem IR Strahler EIR 100



### Abmessungen



Bestellinformationen		
EZ 650 / P	8,5mm (1/3") Außenkamera mit erweitertem IR Bereich, 560 TV Linien, motorisiertes 6~50mm DC Vario Objektiv, automatischer IR Cut Filter, 100~240 V AC	
EZ 650 A / P	8,5mm (1/3") Außenkamera mit erweitertem IR Bereich, 560 TV Linien, motorisiertes 6~50mm DC Vario Objektiv, automatischer IR Cut Filter, 24 V AC	
EIR 100	Externer IR Strahler für EZ 650 und EZN 850	
EZ CMB	Deckenmontagearm für EZ 650 und EZN 850, Abmessungen (BxH): 235 x 280 mm	
AP24A152E0	Netzteil, 230 V AC / 24 V AC, 1,5A, empfohlen bei Verwendung ohne zusätzlichen IR Strahler EIR 100	
AP24A302E1	Netzteil, 230 V AC / 24 V AC, 3A, empfohlen bei Verwendung mit zusätzlichem IR Strahler EIR 100	

