



## EM 900F 1080p Analog-HD Miniatur Modulkamera, 3,7 mm Nadelöhrobjectiv

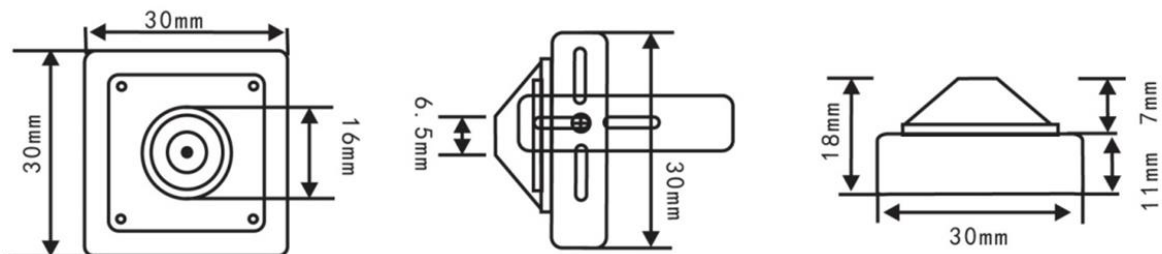


### Eigenschaften

- 1080p (1920x1080) Auflösung im AHD Modus
- Umstellung zwischen AHD 1080p / AHD 720p und PAL (960H) mit einem Tastendruck
- Fernkonfigurierbar über EverFocus DVR
- Nadelöhrmaterial 3,7mm (konisch)
- Miniaturgehäuse mit nur 30 mm Kantenmaß
- Montagebügel im Lieferumfang
- 3D DNR Rauschunterdrückung
- Benutzerfreundliches Bildschirmmenü inkl. deutscher Menüsprache
- D-WDR Funktionen
- 4 einstellbare Privatzenen
- Bewegungserkennung mit 4 einstellbaren Zonen

Technische Daten	
Sensor	8,8 mm (1/2,9") SONY CMOS
Bildelemente	2,24 Megapixel
Scanningsystem	Progressive Scan
Effektive Pixel	1920 (H) x 1080 (V)
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux
S/N Verhältnis	> 48 dB (AGC aus)
Videoausgang	1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC, umschaltbar zwischen AHD / PAL (960H)
Gammakorrektur	0,45
OSD	Steuerbar über Mini-Joystick an Kamera-Rückseite oder DVR Menü, multilingual (Deutsch / Englisch / Türkisch/ Niederländisch/ Polnisch/ Italienisch/ Französisch / Russisch / Portugiesisch / Spanisch / Chinesisch)
Tag/Nacht Steuerung	Auto / Tag / Nacht
Objektiv	3,7 mm Nadelöhrobjectiv konisch, statischer IR-Cut Filter
Gegenlichtkompensation	HLC / BLC / aus
Spitzlichtaustastung	Ja
Electronic Shutter	1/50 ~ 1/50.000 Sek.
DSS Digital Slow Shutter	Auto / Manuell 30x max
Weißabgleich	ATW / AWB / Manuell / Außen / Innen / AWC (One push )
AGC	Auto , 15 Stufen
Synchronisation	Intern
DNR	3DNR
WDR	D-WDR (ATR) ein / aus (8 Stufen )
Bildspiegelung	Spiegeln horizontal / vertikal, Drehung 180°
Bewegungserkennung	Ein / aus für 4 programmierbare Zonen
Privatzenen	Ein / aus für 4 programmierbare Zonen
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	1,08 W
Umgebungstemperatur	-10°C ~ +50°C
Abmessungen (DxH)	30 x 30 x 19 mm
Gewicht	60 g

## Abmessungen



## Bestellinformationen

EM900F	1080p Analog-HD Miniatur - Modulkamera mit Nadelöhrobjektiv 3,7mm, 12 VDC
AP12A122EE0R	Netzteil 12 V DC, 650 mA

EM900F\_db\_de\_rev01