

## GEN1-XHD-XS-PH HD über Koaxialkabel, Multisignal, CVI, TVI, AHD, CVBS über BNC

2MP Miniatur Kamera für versteckte / diskrete Überwachung, Nadelöhrobjektiv 3,7mm



## Überblick

- Ultra Miniaturkamera, HD Signal über Koaxialkabel
- ◆ 2 MP Auflösung 1920(H)x1080(V) Bildpunkte
- 3,7mm Nadelöhrobjektiv ca. 90° Bildwinkel
- Hohe Lichtempfindlichkeit
- ◆ Speziell für diskrete Überwachungsaufgaben
- Fernzugriff über XVR Rekorder
- Multisignal Ausgang CVI/AHD/TVI/CVBS schaltbar
- Anschlußkabel mit BNC-Kupplung, Mini Joystick für Kamera Einstellungen, Holhlsteckerkupplung für 12Vdc - 5,5/2,1mm

Spezifikationen	
Aufnahmeelement	1/2.9" MegaPixel progressive CMOS
Max. Auflösung	2 MegaPixel, 1920(H)x1080(V)
HD Ausgang 2MP	CVI, TVI, AHD
CVBS Ausgang	Ja
Signalumschaltung	über Dip-Schalter am Anschlusskabel
Mindestbeleuchtung	0,1 Lux
Signalrauschabstand	Standard: 50dB
Rauschunterdrückung	2D NR
Micro SD-Kartenslot	Nein
Objektiv Brennweite	3,7mm Nadelöhroptik
Blickwinkel horizontal	ca. 90°
Videoanschluß	BNC
Spannungsversorgung	12Vdc
Leistungsaufnahme	80mA
Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
Abm. Kamerakopf	15x15x18mm
Gewicht	50g
Betriebsumgebung	Innenbereich

## Abmesungen:



