



## Mini-Kamera mit Pinhole Objektiv mit 0,05 LUX und 420 TVL

Extrem kompakte Mini-Kamera mit Pinhole- Objektiv. Durch die geringe Größe ist die Kamera sehr diskret installierbar, etwa innerhalb anderer Geräte. Die Objektivöffnung hat gerade einmal den Durchmesser eines Stecknadelkopfes und ist für Uneingeweihte kaum als Kameraobjektiv zu identifizieren. Dennoch hat das Objektiv einen Beobachtungsbereich von 90 Grad!

Die äußere Form des Objektivs ist je nach Einsatzort wählbar. Auch die dünne Anschlussleitung (3 Adern) ist sehr unauffällig verlegbar. Trotz der geringen Abmessungen erreicht die Kamera eine hohe Ausgabeauflösung von 420 TV-Linien.

Dazu ist sie besonders empfindlich, die erforderliche Mindestlichtstärke beträgt nur 0,05 Lux, so kann die Kamera ohne zusätzliche Beleuchtung bis fast herab zur völligen Dunkelheit genutzt werden. Die Lieferung erfolgt mit einem passenden Wand-/Deckenhalter.



### Technische Daten:

CCD-Bildsensor: .....1/3" S/W  
Bildpunkte: .....500 x 582  
Auflösung: ..... 420 TV-Linien  
Rauschabstand: ..... <50 dB  
Mindestlichtstärke: .....0,05 Lux (F=2,0)  
Auto-Shutter: ..... 1/50 bis 1/100.000 s  
Objektiv: .....f=3,7, 90°  
Betriebsspannung: .....12 V DC  
Stromaufnahme: .....max. 100 mA  
Abmessungen (ø x L): ... 1: 19 x 42 mm; 2: 19 x 44 mm; 3: 19 x 48 mm