

# Pinhole Super Mini Camera

Art.-Nr. TVCC12020

Seite 1 von 2



Deze mini-camera overtuigt door veelzijdige toepassingsmogelijkheden, vooral bij decente, verborgen of mobiele bewaking.

## Kleine bouwvorm, hoge resolutie

De pinhole super-mini-camera is een kleine, onopvallende bewakingscamera. Met een grootte van slechts 29 x 22 x 22 mm en een gewicht van maar 17,5 g is hij kleiner dan een golfbal. Daardoor is een zeer discrete bewaking voor binnentoepassingen mogelijk waarbij opnames in kleur worden gemaakt die goed te evalueren zijn.

## Scherpe opnames dankzij automatische beeldcorrectie

Ondanks de extreem kleine afmetingen overtuigt deze camera door een goede beeldkwaliteit, bij een resolutie van 520 beeldlijnen. Daardoor zijn de kleuropnames van de kleine camera van dezelfde kwaliteit, als bij een vergelijkbare „grote” camera. Het geïntegreerde pinhole-objectief (3,7 mm brandpuntsafstand) biedt een horizontale beeldhoek van 51°.

Bovendien beschikt de mini-camera over een automatische beeldcorrectie, die het beeld bij weinig licht helder maakt.

## Voor discrete bewaking (op- of inbouwmontage)

Door de minimale afmetingen is de camera geschikt voor verborgen observaties, de discrete inbouw in wanden, plafonds, meubels of voor de decente montage door middel van wand-/plafondhouders (in- en opbouwadapters zijn meegeleverd).

## Technologieën

- Compacte bouwvorm voor discrete inbouw in wanden, plafonds of meubels
- Incl. adapterringen voor in- en opbouwmontage
- Hoge resolutie 520 TVL

# Pinhole Super Mini Camera

Art.-Nr. TVCC12020

Seite 2 von 2

- Beeldhoek 51° horizontaal (3,7 mm pinhole-objectief)
- Scherpe kleuropnames dankzij elektronische beeldcorrectie

## Technische gegevens - Pinhole Super Mini Camera

Aansluitingen	BNC, DC (5.5x2.1mm)
Afmetingen	(HxØ) 29.4 x 22 mm
Beeldelementen (effectief)	512(H) x 582(V) pixel
Beeldelementen (totaal)	537(H) x 597(V) pixel
Beeldopnemer	1/4" Sony CCD
Beschermingsklasse IP	34
Brandpuntsafstand	3,7 mm
Breedte	22 mm
Cameratype	Kleur
Certificeringen	CE
DSP	Sony Effio-E
Elektronische sluitersnelheid	1/50 - 1/1000000 s
Hoogte	30 mm
Horizontale kijkhoek	51 °
Lens	3,7 mm, camera in rookmelderderbehuizing
Max. bedrijfstemperatuur	50 °C
Max. luchtvochtigheid	85 %
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Minimale belichting (kleur)	0,05 lx
Nettogewicht	0,0145 kg
Objectiefregeling	AES
Signaal-ruis-verhouding	50 dB
Sluitermodus	Automatisch
Stroomopname	75 mA
Synchronisatie	Inwendig
TVL	520 TVL
Tegenlichtcompensatie	BLC
Versterkingsregeling	AGC
Video-uitgang	FBAS (1 Vss, 75 Ohm)
Videosysteem	PAL
Voedingsspanning DC	12 V
Witbalans	ATW, 2400-11000K