

# Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme



**1/3" Farb-Kuppelkamera mit Varioobjektiv**

**Art: 14446-311**

- 1/3" Sony Super CCD-Chip (960H)
- Horizontale Auflösung 700TVL, Videonorm PAL
- Integriertes Varioobjektiv 82-24° horizontaler Blickwinkel
- Metallkuppelgehäuse (vandalismusgeschützt), Unterputz
- Minimale Beleuchtung 1 milliLux / F 1,4
- Elektronische Shutterregelung (ESC)
- Automatische Backlight-Funktion (BLC)
- Automatische Verstärkungsregelung (AGC)
- Interne Synchronisation
- Betriebsspannung 12V DC / 0,1 A
- Abmessungen (D x H) 115 x 95mm
- Inkl. steckerfertigem Anschlußkabel

# Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

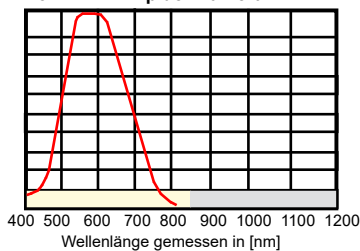
## Technische Daten

Auflösung:	700 TVL (976 x 582 Pixel)
Mindestbeleuchtung:	1 milliLux / F 1,4
Bildwandler:	1/3" Sony Super CCD-Chip (960H)
Signalverarbeitung:	Digital (EFFIO-E)
Spektralbereich:	380 bis 800nm Wellenlänge
Signal-Rauschabstand:	> 52 dB
Synchronisation:	Intern
Elektr. Shutter:	1/50 - 1/1000000 Sek.
Smearereffekt:	0,004%
LAG-Strom:	Null
Fernsehnorm:	PAL, 625 Zeilen, 50 Hz
Videoausgangssignal:	FBAS 1 V <sub>ss</sub> / 75 Ohm
Betriebsspannung / Leistung:	12 (8-14) V DC, 0,1 A (Verpolungsschutz)
Betriebstemperatur:	-10 bis +55°C
Luftfeuchtigkeit:	Bis 90%
Gewicht:	230 g
Abmessungen (DxH):	115 x 95 mm
Objektiv (Vario):	82-24° horizontal
Objektivfassung:	12 mm Objektivhalter
Blendensteuerung:	Fixiert
Fokuseinstellung:	Manuell (0,5m bis ∞ )
Montagebefestigungen:	Deckenmontage
Montageort:	Innen und im geschützten Aussenbereich
Gehäuseausführung:	Metalgehäuse (beige), Kuppel Plexiglas
Kameragehäusetyp:	Für Platinenkameras

## Artikelbeschreibung

Das formschöne vandalismusgeschützte Kuppelgehäuse ist für die Deckenmontage geeignet. Das Gehäuse wird inkl. Platinenkamera, Varioobjektiv, einem 1,2m steckerfertigen Anschlusskabel mit 12V DC-Stecker und BNC-Buchse für Video geliefert. Alle Kameras verfügen über eine umfassende elektronische Blendensteuerung, die den Einsatz sowohl in Innenräumen als auch im Aussenbereich bei extremen Beleuchtungsverhältnissen erlaubt. Die Verwendung hochwertiger Objektive garantiert eine stets brillante Fokussierung der Kamera. Das Gehäuse ist zur Montage in Innenräumen und im geschützten Außenbereich geeignet.

Spektralempfindlichkeitskurve vom CCD-Chip der Kamera



sichtbarer Bereich nicht sichtbarer



### Lieferumfang:

**Farb-Kuppelkamera mit Varioobjektiv**  
1,2m steckerfertigem Anschlusskabel bestückt mit:  
DC-Stecker, Video-BNC-Buchse für Video

### Empfehlenswertes Zubehör:

Stabilisiertes Steckernetzteil 12V DC / 1A  
(Art.Nr. 20114-1)