



- S/W Dome Kamera
- Standardauflösung
- Drehbarer Sockel

T-371D (40.130.16)

Kompakte FIX Dome S/W-Kamera mit normalauflösendem (420TVL) 1/3" CCD Sensor und einer Lichtempfindlichkeit von 0,2 LUX bei F2.0. Die Kamera ist für den Betrieb im Innenbereich ausgelegt und kann durch den drehbaren Sockel optimal ausgerichtet werden. Das 3,6mm Objektiv hat einen Blickwinkel von 70° (H). Die Funktionen Belichtung (AES) und Verstärkung (AGC) funktionieren automatisch. Das Videosignal (BNC) und die 12 VDC Spannungsversorgung (2,1mm Plug) werden an eine Kabelpeitsche angeschlossen.

Technische Daten	
Videonorm	CCIR
Aufnahmesensor	1/3" S/W CCD
Aktive Bildelemente	500(H) x 582(V)
Videoausgang	1 Vss an 75 Ohm, BNC-Buchse
Auflösung	420 TV Linien
Synchronisation	Intern
Objektiv	f=3,6 mm
Blickwinkel	70° (H)
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux (F 2.0)
Elektronische Blende	1/50 ~ 1/110.000Sek.
Verstärkung	AGC integriert
Gammakorrektur	0,45
Signal/Rauschabstand	> 48dB
Spannungsversorgung	12 VDC
Stromaufnahme	110 mA
zul. Arbeitstemperatur	-10°C ~ +50°C
Abmessungen	D: 88 mm x H: 63 mm

Zubehör	
T-NT 500 (43.100.00)	Steckernetzteil mit Hohlstecker 2,1mm
T-2520EX (42.100.25)	2,5mm Mini Objektiv
T-1620EX (42.100.16)	16mm Mini Objektiv
T-1220EX (42.100.12)	12mm Mini Objektiv
T-8020EX (42.100.08)	8mm Mini Objektiv
T-6020EX (42.100.06)	6mm Mini Objektiv

