



- 1/3" Sony Super HAD
- 18 IR-LED's (Antireflexglas)
- 4-9mm Objektiv (DC)
- Antivandalismus
- inkl. Halter und Sonnendach

T-SET-N55/49 (40.710.49)

Kompakte Tag/Nachtkamera im vandalismusgeschützten Außengehäuse mit einem hochauflösenden 1/3" Sony Super HAD CCD (500TVL). Das hochwertige Objektiv verfügt über eine Brennweite von 4-9mm und einer automatischen Blendensteuerung (DC). Alle Einstellungen (Focus, Blickwinkel, Level) sind ohne öffnen des Gehäuses bequem von außen möglich. Die integrierte Infrarotbeleuchtung liefert durch die 18 IR LED's und dem Antireflexglas störungsfreie Bilder auch bei völliger Dunkelheit bis zu einer Entfernung von 15m. Das Videosignal (BNC) und die 12 VDC Spannungsversorgung (2,1mm Plug) werden an eine Kabelpeitsche angeschlossen. Im Lieferumfang sind Wand-/Deckenhalter und Sonnendach enthalten.

Technische Daten	
Videonorm	PAL
Aufnahmesensor	1/3" Sony Super HAD
Aktive Bildelemente	470.000 pixel
Videoausgang	1 Vss an 75 Ohm / BNC
Auflösung	500 TV Linien
Synchronisation	Intern
Objektiv	4-9 mm
Blickwinkel	(H): 65° - 30°
IR-Beleuchtung	18 x IR-LED
Wellenlänge	850 nm
IR-Reichweite	max. 15 m
Lichtempfindlichkeit	0.1 Lux bei F 1.6 (IR-LED aus)
Weißabgleich	ATW
Elektronische Blende	1/50 - 1/100.000s
Gammakorrektur	0,45
Signal/Rauschabstand	> 50 dB
Schutzklasse	IP 66
Spannungsversorgung	12 VDC
Spannungsversorgung	max. 740mA
zul. Arbeitstemperatur	-20°C bis +60°C
max. Luftfeuchtigkeit	90% rel.
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	Weiß
Abmessungen	B: 90mm x H: 67mm x T: 127mm (ohne Halter)

Gewicht	627g
---------	------