

Zylinderkamera		
Anwendungsbreite		
Verwendung		im Innenbereich im Außenbereich
Kamera-Eigenschaften		
Erfassungswinkel		110° (Weitwinkel) 80° (Standard) 45° (Tele) 25° (Supertele)
Kameramodus		color
Bildsensor	cm (")	0,8 (1/3) SONY CCD
Auflösung	TVL	420
Lichtempfindlichkeit	Lux	0,25 bei F 1.4
Objektiv		Weitwinkel (FVK3210-0) Standard (FVK3220-0) Tele (FVK3230-0) Supertele (FVK3240-0)
Brennweite f	mm	2,9 (Weitwinkel) 4,3 (Standard) 8,0 (Tele) 16,0 (Supertele)
Mechanische Eigenschaften		
Schwenk- und Neigebereich		360° Schwenken 90° Neigen (mechanisch verstellbar)
Montageform		Wandmontage Deckenmontage
Material Gehäuse		Aluminium
Farbe		beige lackiert
Gewicht	g	60
Elektrische Eigenschaften		
Eingangsstrom I(a)	mA	0,0
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	100
Eingangsstrom I(Pmax)	mA	100
System-Eigenschaften		
Signalübertragung und Stromversorgung		verpolungsfreier und kurzschlussfester 2-Draht-TCS.BUS
Verdrahtungstechnik (Anzahl Drähte)		6
Abmaße in H x B (x T)		
Kamera	mm	Ø 25 x 64 Ø 40 x 120 (mit Schutzdach)
Videozweidrahtsender	mm	52 x 52 x 23
Klimatische Eigenschaften		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20 bis +50
Schutzklasse		IP68
UV-Beständigkeit		uneingeschränkt
Lieferumfang		
Zylinderkamera		FVK32x0 (inkl. 2,6 m freien Kabelenden)
zur Montage		Befestigungsfuß
Sonnenschutz		Schutzdach
zum Anschluss		Videosignalsender FVW2000-0600

Zylinderkamera für die Deckenmontage



Zylinderkamera für die Wandmontage



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de