

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**