

<b>Videumschalter, zweifach</b>		
<b>Anwendungsbreite</b>		
Verwendung		Einsatz in TCS-Videoanlagen zum Umschalten zwischen zwei Videosignalen
<b>Funktionalität</b>		
Anzahl Eingänge		2
Anzahl Ausgänge		1
Signalumschaltung		automatisch   manuell
manuelles Anlernen Video-Außenstation   Kamera		an Programmiertaste
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
versorgungsspannung	V	24
Eingangsstrom I(a), in Ruhe	mA	0,4
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	2,0
Eingangsstrom I(Pmax) maximal	mA	10
<b>Mechanische Eigenschaften</b>		
Montageform		Einbaumontage
Gehäuseform		Einbaugeschloß
Material Gehäuse		Kunststoff
Gewicht	g	35
<b>Inbetriebnahme- und Wartungs-Eigenschaften</b>		
optische Signalisierung Programmierzustand		via LED
<b>System-Eigenschaften</b>		
Signalübertragung und Stromversorgung		verpolungsfreier und kurzschlussfester 2-Draht TCS:BUS
Verdrahtungstechnik (Anzahl Drähte)		3 notwendig
<b>Abmaße in H x B x T</b>		
Reiheneinbaugeschloß	mm	52 x 52 x 23
<b>Klimatische Eigenschaften</b>		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20 bis +50
<b>Lieferumfang</b>		
Videumschalter, zweifach		FVU1210-0600 (inkl. Produktinformation)

Der Videumschalter wird in TCS-Videoanlagen eingesetzt und dient zur gezielten Auswahl von einer aus bis zu zwei Kameras.

**FVU1210-0600**



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**