

Kaskadierbarer SAT-Multischalter

SMS 4442 F, SMS 4442/8 F

Empfang von 4 SAT-Systemen mit Quattro-Switch-LNBs für 4 Receiver.

Zum Einsatz in

- Mehrteilnehmeranlagen und Teilnehmerableitungen

950 ... 2200 MHz



Modell Art. Nr.	SMS 4442 F 842455	SMS 4442/8 F 842456
Eingänge / Ausgänge	4 / 4	
Durchgangsdämpfung	1,2 dB	1 dB
Abzweigdämpfung	2 ... -2 dB	9 ... 5 dB
Ausgangspegel max.	95 dB μ V	
Übersprechdämpfung	23 dB	
Entkopplung Stamm / Stamm Rec. / Rec.	35 dB 23 dB	
Strombedarf vom Receiver	35 mA	
Umgebungstemperatur	-20 ... +50 °C	
Abmessungen in mm	90 x 71 x 27	



SAT-Antennen-Relais

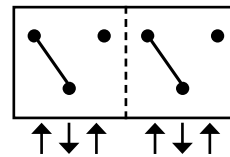
SAR 422 F, SAR 422 WSG, DAR 422 WSG

Empfang von 2 SAT-Systemen mit Quattro-Switch-LNBs für 4 Receiver.

Zum Einsatz in

- Mehrteilnehmeranlagen und Teilnehmerableitungen
- Alle Komponenten leiten den 22 kHz-Ton und DiSEqC-Signale weiter.
- Zum Zusammenschalten der Teilnehmerableitungen von 2 Quattro-Switch-LNBs für 4 Receiver.
- Die Wahl der Satellitensysteme (Ost / West) erfolgt mit dem DiSEqC-Schaltkriterium "Position" oder mit dem analogen Schaltkriterium TonBurst.

950 ... 2200 MHz



Modell Art. Nr.	SAR 422 F 871425	SAR 422 WSG 871426	DAR 422 WSG 871428
Eingänge / Ausgänge	4/2		8/4
Wetterschutzgehäuse	optional	✓	✓
Durchgangsdämpfung	max. 2 dB		
Übersprechdämpfung	> 35 dB		
Entkopplung Relais / Relais	> 30 dB		
DC-Durchlass	max. 600 mA		
Systemumschaltung mit DiSEqC-Befehl	Position		
Strombedarf vom Receiver	2 x 25 mA		
Umgebungstemperatur	-20 ... +50 °C		
Abmessungen in mm	140 x 82 x 38	124 x 112 x 40	124 x 115 x 65