Televes



SPEISESYSTEME

Speisesystem 8 Anschlüsse

- > 40mm Feed.
- Spannungsversorgung durch Receiver.
- Niedriges Rauschmaß.
- Betriebstemperatur 40° ... + 60° C.
- Wasserdichtes, witterungsbeständiges Gehäuse.
- Ausziehbarer Wetterschutz.





▲ SPU88T (761301)

Art. Nr.			SPU88T		
Ref. Nr.			761301		
Тур			ОСТО		
Feeddurchmesser		mm	40		
Zum Anschluss von			8 Teilnehmer		
Rauschmaß		dB	0,3		
Erweiterbar mit Multischalter			nein		
Eingangsfrequenz	Low Band	GHz	10,7 - 11,7		
	High Band	GHZ	11,7 - 12,75		
Oszillatorfrequenz		GHz	9,75 / 10,6		
Verstärkung typ.		dB	60		
Speisespannung		Vdc	11,514 vertikal 1619 horizontal		
Bandumschaltung		KHz	0/22		
Ausgang	950-1950 MHz, Low - Band		8 x H / V		
	1100-2150 MHz, High - Band				
Stromaufnahme max.		mA	200mA		

Monoblock Speisesysteme zum Empfang von zwei Satelliten

Beachten Sie, dass die DiSEqC - Befehle folgendermaßen gesetzt werden (siehe Tabelle)

- Niedriges Rauschmaß.
- ▶ Betriebstemperatur 40° ... + 60° C.
- Wasserdichtes, witterungsbeständiges Gehäuse.

Zusätzlicher Feuchtigkeitsschutz durch wasserdichte F-Stecker FST7WD





▲ SP22MF (X7242)

Art. Nr.		SP4MF	SP22MF	SPU24MF	SP1923/4MF
Ref.Nr		X7250	X7242	X7254	X7238
Тур		SINGLE	TWIN	QUAD	QUAD
Feeddurchmesser	mm	40	23 *	23 *	23 *
Rauschmaß	dB	0,3	0,3	0,3	0,3
DiSEqC A/1		HOTBIRD 13°	HOTBIRD 13°	HOTBIRD 13°	ASTRA 19,2°
DiSEqC B/2		ASTRA 19,2°	ASTRA 19,2°	ASTRA 19,2°	ASTRA 23,5°

^{*} Distanzring 40mm bei 23mm-Version beiliegend.