

## **SWI1724TS**

Cascata



Multiswitch in **cascata** a **17 ingressi** e **24 uscite derivate** con dip switch per selezionare il guadagno **TV attivo o passivo**.

## **Caratteristiche tecniche**

- Banda satellite fino a 2300MHz.
- Alto livello di uscita per coprire lunghe distanze con i cavi (60m con cavo da 6,7mm).
- Ogni porta ha un LED che mostra la corretta ricezione dei comandi DiSEqC.
- Canale di ritorno incluso quando il guadagno TV è passivo (5-65MHz).
- Quando il guadagno TV è passivo, il prodotto è interamente alimentato dai ricevitori, l'alimentatore serve solo ad alimentare il guadagno TV attivo, gli altri amplificatori e gli LNB.
- Alimentatore esterno PSU1340TS (13V, 4A) con connettore Jack Maschio (2,1x5,5x12; interno positivo, esterno negativo) non incluso nell'imballo; per ottimizzare gli spazi installativi e ridurre il tempo per la manutenzione.
- Dimensioni ridotte grazie al sistema di commutazione a matrice, con i connettori su entrambi i lati.
- Facile da installare grazie alla colorazione standard degli ingressi

SWI1724TS			
Codice		287371	
Ingressi		16 SAT, 1 TV	
Uscite		16 SAT, 1 TV	
Derivate		24	
SAT			
Larghezza di banda SAT	MHz	950-2300	
Guadagno SAT	dB	-7/-3	
Massimo livello uscita SAT	dΒμV	100	
Perdita passaggio	dB	-2/-6.5	
TV			
Banda passante TV	MHz	TV attivo: 47-862; TV passivo: 5-862	
Guadagno attivo TV	dB	-5	
Guadagno passivo TV	dB	-25	
Massimo livello uscita TV	dΒμV	Attivo: 95	
Perdita passaggio TV	dB	-4/-5.5	

## **Data sheet**



Canale di ritorno			
Banda passante	MHz	TV passivo: 5-65	
Consumo			
Derivata	mA	50	
Assorbimento	mA	TV attivo: 160@13V; TV passivo interamente alimentato dal ricevitore	
Corrente massima linea SAT	mA	TV passivo: 4000; TV attivo: 3840	
Caratteristiche generali			
Temperatura lavoro	°C	Da -10 a +55	
Isolamento SAT-SAT	dB	>30	
Dimensioni e imballo			
Pezzi		1	
codice EAN		8016978097197	
Dimensioni imballo	mm	330 x 245 x 50	
Dimensioni prodotto	mm	260 x 310 x 40	
Peso lordo	kg	1.4	