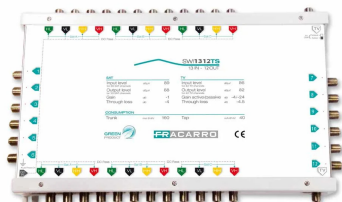


SWI1312TS

Cascata

Multiswitch in **cascata** a **13 ingressi** e **12 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

SWI1312TS		
Codice		287366
Ingressi		12 SAT, 1 TV
Uscite		12 SAT, 1 TV
Derivate		12
SAT		
Larghezza di banda SAT	MHz	950-2300
Guadagno SAT	dB	-5/-1
Massimo livello uscita SAT	dB μ V	100
Perdita passaggio	dB	-1/-4
TV		
Banda passante TV	MHz	TV attivo: 47-862; TV passivo: 5-862
Guadagno attivo TV	dB	-3
Guadagno passivo TV	dB	-23
Massimo livello uscita TV	dB μ V	Attivo: 95
Perdita passaggio TV	dB	-4/-5

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		8016978097142
Dimensioni imballo	mm	330 x 245 x 50
Dimensioni prodotto	mm	190 x 310 x 40
Peso lordo	Kg	1