

SWI1724TS

Cascada



Multiswitch en cascada con 17 entradas y 24 salidas derivadas con interruptores DIP para seleccionar la ganancia de TV activa o pasiva.

Especificaciones técnicas

- Banda de satélite hasta 2300 MHz.
- Alto nivel de salida para cubrir largas distancias de cable (60 m con cable de 6,7 mm).
- Cada puerto tiene un LED que muestra la correcta recepción de comandos DiSEqC.
- Canal de retorno incluido cuando la ganancia de TV es pasiva (5-65 MHz).
- Cuando la ganancia de TV es pasiva, el producto se alimenta completamente de los receptores, la fuente de alimentación solo sirve para alimentar la ganancia de TV activa, los otros amplificadores y los LNB.
- Fuente de alimentación externa PSU1340TS (13 V, 4 A) con conector Jack macho (2,1 x 5,5 x 12; positivo interno, negativo externo) no incluida en el paquete; Para optimizar los espacios de instalación y reducir el tiempo de mantenimiento.
- Dimensiones reducidas gracias al sistema de conmutación matricial, con conectores en ambos lados.
- Fácil instalación gracias a los colores de entrada estándar

SWI1724TS		
Código		287371
Entradas		16 SAT, 1 TV
Salidas		16 SAT, 1 TV
Derivados		24
SAT		
Ancho de banda SAT	MHz	950-2300
Ganancia SAT	dB	-7/-3
Nivel máximo de salida SAT	dB μ V	100
Pérdida de paso	dB	-2/-6.5
TV		
Ancho de banda de TV	MHz	TV activa: 47-862; TV pasiva: 5-862
Ganancia activa de TV	dB	-5
Ganancia pasiva de TV	dB	-25
Nivel máximo de salida de TV	dB μ V	Activo: 95
Pérdida de paso de TV	dB	-4/-5.5

Canale di ritorno		
Ancho de banda	MHz	TV pasiva: 5-65
Consumo		
Derivado	mA	50
Absorción	mA	TV activa: 160@13V; TV pasiva totalmente alimentada por el receptor
Corriente de línea SAT máxima	mA	TV pasiva: 4000; TV activa: 3840
Características generales		
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Aislamiento SAT-SAT	dB	>30
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978097197
Dimensiones del embalaje	mm	330 x 245 x 50
Dimensiones del producto	mm	260 x 310 x 40
Peso bruto	kg	1.4