

## SWP912TS

Compacto



Multiswitch **compacto** con **9 entradas** y **12 salidas derivadas** con interruptores DIP para seleccionar **ganancia de TV activa o pasiva**.

## Especificaciones técnicas

Banda de satélite de hasta 2300 MHz. Alto nivel de salida para cubrir largas distancias de cable (60 m con cable de 6,7 mm). Cada puerto cuenta con un LED que indica 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 alimenta la ganancia de TV activa, los demás amplificadores y los LNB. Fuente de alimentación externa PSU1215TS (12 V, 1,5 A) incluida con conector jack macho (2,1 x 5,5 x 12; positivo interno, negativo externo) para optimizar el espacio de instalación y reducir el tiempo de mantenimiento. Dimensiones reducidas gracias al sistema de conmutación matricial, con conectores en ambos lados. Fácil de instalar gracias a los colores de entrada estándar.

SWP912TS		
Código		287351
Entradas		8 SAT, 1 TV
Derivados		12
SAT		
Ancho de banda SAT	MHz	950-2300
Ganancia SAT	dB	-3/1
Nivel máximo de salida SAT	dBμV	100
TV		
Ancho de banda de TV	MHz	TV activa: 47-862; TV pasiva: 5-862
Ganancia activa de TV	dB	0
Ganancia pasiva de TV	dB	-20
Nivel máximo de salida de TV	dBμV	Ganancia TV activa: 95
Canale di ritorno		
Ancho de banda	MHz	TV pasiva: 5-65

Consumo		
Derivado	mA	50
Tensión de alimentación	Vdc/A	120-240 / 50-60
Absorción	mA	TV activa: 160@13V; TV pasiva totalmente alimentada por el receptor
Corriente de línea SAT máxima	mA	TV pasiva: 1500; TV activa: 1340
Características generales		
Dimensiones de la fuente de alimentación	mm	90x70x45
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Aislamiento SAT-SAT	dB	>30
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978096985
Dimensiones del embalaje	mm	52 x 195 x 260
Dimensiones del producto	mm	170 x 190 x 40
Peso bruto	kg	0.8