

SWP512QD

Compacto



Especificaciones técnicas

- **Ganancias de TV activa (+5dB) y Satélite (+5dB)**, para garantizar la misma señal recibida en la salida que en la entrada.
- Banda de satélite hasta 2300MHz.
- **Compatibilidad con LNBs tipo QUAD (UX-QD LTE) y QUATTRO (UX-QT LTE).**
- **Alto nivel de salida** para cubrir largas distancias con cables (**70m** con cable de 6,7mm).
- Bajo consumo gracias al circuito de detección automática de la fuente de alimentación remota requerida en las líneas de Satélite y TV.
- **Fuente de alimentación externa con conector Jack incluida en el paquete PSU1220JA;** Para optimizar los espacios de instalación y reducir los tiempos de intervención de mantenimiento.
- Dimensiones reducidas gracias al sistema de conmutación matricial, con conectores en ambos lados.
- Fácil instalación gracias a los colores de entrada estándar.

| SWP512QD | | |
|------------------------------|------|-------------|
| Código | | 271165 |
| Entradas | | 4 SAT, 1 TV |
| Derivados | | 12 |
| SAT | | |
| Ganancia SAT | dB | 5 |
| Nivel máximo de salida SAT | dBμV | 102 |
| TV | | |
| Ancho de banda de TV | MHz | 85-790 |
| Ganancia activa de TV | dB | 0 |
| Nivel máximo de salida de TV | dBμV | 95 |

| Consumo | | |
|--|-------|-----------------|
| Derivado | mA | 35 |
| Tensión de alimentación | Vdc/A | 220-240 / 50-60 |
| Absorción sin LNB | mA | 300 @12V |
| Absorción con LNB | mA | 1000 @12V |
| Absorción máxima del LNB | mA | 300 |
| Corriente máxima de la línea de TV | mA | 170 |
| Características generales | | |
| Dimensiones de la fuente de alimentación | mm | 78x48x35 |
| Temperatura de trabajo | °C | De -10 a +55 |
| Aislamiento SAT-SAT | dB | >25 |
| Aislamiento SAT TV | dB | >25 |
| Dimensiones y embalaje | | |
| Piezas | | 1 |
| Código EAN | | 8016978099306 |
| Dimensiones del embalaje | mm | 282 x 168 x 70 |
| Dimensiones del producto | mm | 200 x 120 x 25 |
| Peso bruto | kg | 0.804 |