

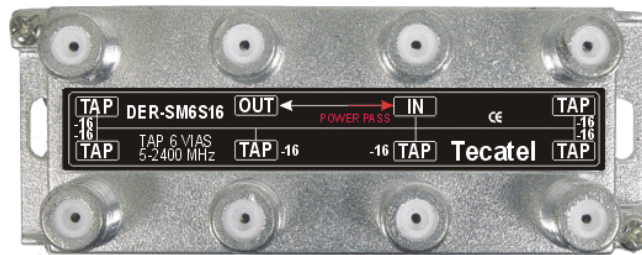
Producto

Marca

Código / Ref.

Derivador serie Smart 5-2400 MHz 6 sal. 16 dB

Tecatel DER-SM6S16 / 050303504



Descripción del producto

Product description

- Derivador de 6 salidas de 16, 20, 25 y 30 dB.
- 5-2400MHz.
- Paso de corriente (máx 1A 30V).
- Conectores 'F' 75Ω.
- Bajas pérdidas de inserción.
- Pequeño tamaño.
- 6 way tap 16,20,25 and 30 dB.
- 5-2400MHz.
- DC pass (max 1A 30V).
- "F" connectors – 75 Ω.
- Low insertion loss.
- Compact size.

Especificaciones técnicas

| Espec. (dB) Spec. (dB) | Ancho de banda Freq. range | DER-SM6S16 | DER-SM6S20 | DER-SM6S25 | DER-SM6S30 |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Pérdidas de derivación Tap loss | 47 | 16±2.0 | 20±2.0 | 25±2.0 | 30±2.0 |
| | 470 | 16±2.0 | 20±2.0 | 25±2.0 | 30±2.0 |
| | 862 | 16±2.0 | 20±2.0 | 25±2.0 | 30±2.0 |
| | 2150 | 16±2.5 | 21±3.5 | 25±3.5 | 30±3.5 |
| Pérdidas de paso Insertion loss | 47 | 4.2 | 2.5 | 1.5 | 1.5 |
| | 470 | 5.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 862 | 5.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 2150 | 7.8 | 5.5 | 4.2 | 4.2 |
| Pérdidas de retorno en Salida Return loss | 47 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| | 470 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| | 862 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| | 2150 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| Pérdidas de retorno en salida de derivación Return loss in tap output | 47 | 22 | 20 | 20 | 20 |
| | 470 | 22 | 20 | 20 | 20 |
| | 862 | 22 | 20 | 20 | 20 |
| | 2150 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Aislamiento entre salidas Mutual isolation | 47 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| | 470 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| | 862 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| | 2150 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Dimensiones Dimensions | mm | 92x34x28 | | | |



Made in P.R.C.



El propietario de la marca se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso / The brand owner reserves the right to modify the technical specifications without previous notice