



Acoplador Direccional TRU ESPEC

Características:

Taps banda ancha de 6dB, 9dB, 12dB, 16dB, 20dB, 24dB, 27, dB y 30dB. Acoplador de Banda ancha digital de 5 ~ 1000 MHz rango de frecuencia.

La serie TSC-SB cuenta con una cubierta posterior sellada con soldadura para proporcionar el máximo blindaje EMI-RFI > -130 dB, eliminando el ingreso de señales y garantizando imágenes sin distorsión.

El alto aislamiento de toque a salida proporciona una protección falsa del operador y minimiza la interacción de canales no deseados, reduciendo la distorsión de la imagen.

El circuito impreso de la placa de alto rendimiento proporciona una distorsión de intermodulación baja para garantizar un rendimiento digital excelente.

Los circuitos de acoplamiento de condensadores en todos los puertos proporcionan un bloqueo efectivo de la tensión de CC para mejorar la modulación del zumbido y la intermodulación.

Las roscas de los conectores F mecanizados de precisión de 1/2 pulgada de 1 pulgada de largo aseguran una mejor interfaz de puerto a conector y admiten dispositivos de seguridad externos.

[VER ESPECIFICACIONES](#)