



**COMBINADOR
12 CANALES PASIVO
TRU SPEC
\$4,995 MXN**

CARACTERÍSTICAS

Rango de frecuencias para 165 canales, 5~1000MHz (CATV T7~13, 2~13, ~A1A5, A~ZZZ, 89~158.30dB de puerto a puerto, alto aislamiento que proporciona rechazo al portador y minimiza la interacción del canal no deseado, lo que reduce la distorsión de imagen. El diseño pasivo permite flexibilidad bidireccional completa para las necesidades de dos vías, analógicas y digitales. Diseño acoplador direccional y baja pérdida de inserción, ofrecen un mejor soporte al ruido, al rendimiento del sistema y a la calidad de la imagen. -20dB puerto de prueba proporciona un cómodo acceso para las pruebas de cabecera y la supervisión del sistema.

ESPECIFICACIONES

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Bandwidth | 5~1000MHz |
| Isolation (Opposite Ports) | 40dB |
| Isolation (Adjacent Ports) | 30dB |
| Insertion Loss (max) - (PHC-12G) | -18dB |
| Test Point Loss | 20dB |
| Input Connector Type | 75Ω F-Female |
| Output Connector Type | 75Ω F-Female |
| Dimensions | 19" (L) x 3" (D) x 1.75" (H) |
| Weight - (PHC-12G) | 2.5lbs. |