



**COMBINADOR
12 CANALES PASIVO
TRU SPEC
\$4,450 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.