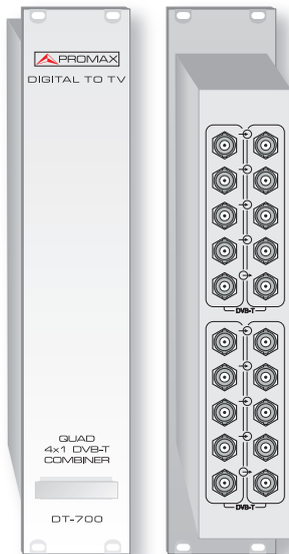


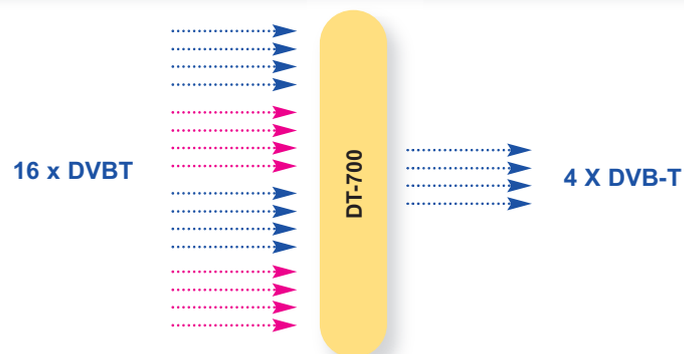
Combinador DVB-T cuádruple 4x1 de 16 entradas



El **DT-700** es un módulo pasivo con cuatro combinadores 4x1 que pueden utilizarse para mezclar las señales RF de salida de los moduladores y transmoduladores de **COFDM** junto con los canales TDT disponibles en la zona.

El sistema permite muchas combinaciones diferentes para adaptarse lo mejor posible a las necesidades de cada sistema.

Esta es una solución de más calidad que las que a menudo utilizan conexiones Z, dado que conserva mejor la calidad original y mantiene más bajos los niveles de ruido.



Especificaciones	DT-700
Banda de Frecuencias	De 50 MHz a 860 MHz
Especificaciones para cada combinador*	
Entradas*	
Tipo	4 entradas
Conector	BNC hembra
Impedancia	75 Ω
Perdidas de retorno	<-18 dB
Nivel máximo	24 dBm
Salidas*	
Tipo	1 salida
Conector	BNC Hembra
Impedancia	75 Ω
Perdidas de retorno	<-18 dB
Atenuación	-6,5 dB a -7,7 dB
Características mecánicas	
Dimensiones	50 mm (A.) x 262 mm (Al.) x 230 mm (Pr.)
Peso	0,92 kg
Accesorios incluidos	
1x 0 AD051	Adap BNC/M-“F”/H
1x 0 AD052	Adap NC/M-TV/H“NF”
4x 0 ZB075	Carga BNC 75 Ω
1x 0 MI1623	Manual de Instrucciones

* Cada uno de los combinadores (pasivos) también puede ser usado en sentido inverso. En ese caso se convierte en un distribuidor de 1 entrada y 4 salidas. Las especificaciones técnicas no varían.