

Accesorios de Distribución

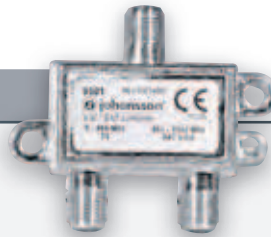
COMBINADORES TV-SAT Combinadores

9506

- combinador interior/ exterior
- paso corriente DC



9501



		9501	9506
Banda/Pérdidas inserción (Paso corriente DC=*)	MHz	VHF-UHF 5-862/1 dB	VHF-UHF 5-862/2 dB
	MHz	SAT* 950-2150 /2 dB	SAT* 950-2150 /2,5 dB
Aislamiento	dB	> 15 (Terr.) > 30 (Sat.)	> 15 (Terr.) > 40 (Sat.)
Nota	-	Uso interior	Uso exterior
Dimensiones	mm	61 x 51 x 16	112 x 98 x 56

AMPLIFICADOR LÍNEA Amplificador línea TDT

- amplificador de línea UHF bajo ruido
- ideal para aumentar las señales débiles y rechazar el ruido impulsivo en la recepción TDT
- alimentado con 5V-24V del receptor TDT (DVB-T)

7317



		7317
Banda	-	UHF C 21- 69
Frecuencia	MHz	470-862
Ganancia	dB	15
Figura ruido	dB	2,0
Max. nivel salida	dBµV	102
Consumo	mA	20
Rango voltaje alimentación	V	5 a 24
Dimensiones	mm	72 x 22 x 17

AMPLIFICADOR LÍNEA Amplificador línea Satélite

- ganancia en pendiente para compensar pérdidas del cable coaxial
- disponible en 3 versiones con diferentes anchos de banda
 - 40-2150 MHz
 - 950-2150 MHz
 - 40-2340 MHz
 (para aplicaciones LNB banda ancha)

9604



		NEW		
		9604	9617	9653
Rango de frecuencias	MHz	950-2150	40-2150	40-2340
Ganancia	dB	13 (950 MHz) 18 (2150 MHz)	9 (40 MHz) 12 (860 MHz) 13 (950 MHz) 16 (2150 MHz)	5 (40 MHz) 20 (2340 MHz)
Figura ruido	dB	4	4	7
Max. nivel salida	dBµV	110	110	110
Fuente de alimentación	V	13-18 / 30 mA	13-18 / 30 mA	13-18 / 60 mA
Paso corriente DC	mA	500 max.	500 max.	500 max.
Dimensiones	mm	72 x 22 x 17		68 x 26 x 16