

# 906 DERIVADOR.Y DISTRIBUIDORES

## DISTRIBUIDOR FI 8 SAL CON PC

Código : **9060062**

Modelo : **DI-802**

### Descripción

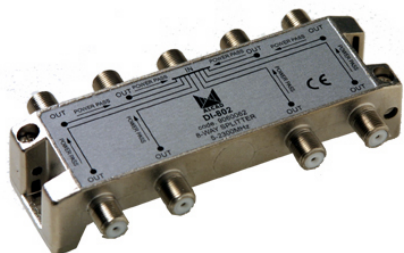
Distribuidores para TV terrestre y satélite que cubren las frecuencias de 5 a 2.300 MHz. Reparten a partes iguales toda la señal de entrada entre sus salidas. Permiten el paso de una tensión de alimentación a través de cualquiera de sus salidas hasta la entrada. La respuesta de las salidas es plana. Disponibles en 2, 4, 6 y 8 salidas.

### Aplicaciones

Instalaciones individuales y colectivas de TV terrestre y satélite con distribución en forma de estrella. Permiten el paso de la tensión de alimentación de un preamplificador o de una LNB a través de cualquiera de las salidas. En instalaciones con multiconmutadores, permiten enviar la tensión de control a través de sus salidas.

### Características

Diodos de protección en todas las salidas. Chasis blindado de zamak y chapa metálica. Conectores F en zamak que forman parte del chasis del distribuidor.



CÓDIGO		9060076	9060096	9060077	9060061	9060062	
MODELO		DI-202	DI-302	DI-402	DI-602	DI-802	
Conexión		F hembra					
Salidas		2	3	4	6	8	
Rango de frecuencias	MHz	5 - 2300					
Atenuación de distribución  ①	dB	5-47 MHz	4,5	7,5	8,5	10,5	12,5
		47-862 MHz	4,5	8,0	8,5	11,5	13,0
		950-2150 MHz	6,0	10,5	10,5	15,0	16,5
		2150-2300 MHz	6,5	11,0	11,5	16,5	17,5
Planitud en banda	dB	±0,3					
Planitud en canal	dB	±0,1					
Desacoplo  ②	dB	5-47 MHz	>18	>19	>20	>22	>22
		47-862 MHz	>20	>20	>23	>23	>22
		950-2150 MHz	>18	>20	>18	>20	>20
		2150-2300 MHz	>18	>20	>15	>20	>20
Pérdida de retorno	dB	5-47 MHz	>10	>8	>10	>9	>9
		47-862 MHz	>10	>10	>13	>10	>9
		950-2150 MHz	>10	>10	>12	>10	>10
		2150-2300 MHz	>10	>10	>13	>10	>10
Paso de corriente	V=	24 max					
	mA	500 max					
	Tono	22 KHz / DiSEqC					
Índice de protección		IP 20					
Unidades por embalaje		12					
Peso embalaje	Kg	1,45	1,94	1,08	2,42	2,50	
Dimensiones embalaje	mm	195 x 115 x 67	180 x 135 x 80	375 x 85 x 67	312 x 122 x 62		