

COMBINADOR ATIVO MCA 16-8



ESPECIFICAÇÕES

Numero de entradas	16
Entrada auxiliar	1
Faixa de frequencia	50 a 1000 MHz
Isolação entre entradas	>20 dB
Nível máximo de saída	0 dBm (49 dBmV)
Ganho 16 entradas	8 dB
Controle de ganho	20 dB
Ganho entrada auxiliar	40 dB (470 a 1000 MHz)
Ajuste de ganho	20 dB
Saída de teste	- 20 dB

GERAL

Alimentação	85 a 265 Vac
Consumo	< 5W
Peso	1,15 Kg
Dimensões	AxLxP = 1 U (4,4 cm) x 19"L (48cm) x 6,3" (16 cm)
Conectores de entrada e saída	F fêmea
Acabamento	Ferro bicromatizado

O módulo combinador MCA 16- 8 é um combinador de 16 entradas com amplificação de 8 dB. Combina uma entrada auxiliar com filtro passa alto de 470 MHz para antena de UHF (tv digital terrestre) com 40 dB de ganho. Possui 2 saídas: Saída combinada (com 17 entradas já combinadas), normalmente usada para alimentar a rede de cabos de distribuição e saída de teste com -20 dB (da saída combinada) usada para monitorar os canais de saída. O ajuste de nível pode variar a saída em 20 dB (0 a -20 dBm).