

## COMBINADOR ATIVO MCA 16-25



### ESPECIFICAÇÕES

Numero de entradas	16
Entrada auxiliar	1
Faixa de frequência	50 a 1000 MHz
Isolação entre entradas	>20 dB
Nível máximo de saída	0 dBm (49 dBmV)
Ganho 16 entradas	25 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- 25 é um combinador de 16 entradas com amplificação de 25 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).