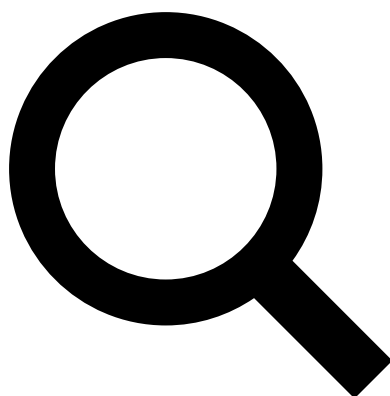


MRSA0916SA

MSRA0916SA MULTISWITCH RAD. 9 - ING. 16 USC.



COD. ARTICOLO
MRSA0916SA

LISTINO
€ 380,00

NOTA TECNICA

Multiswitch radiale autoalimentato a 9 ingressi in grado di ricevere e miscelare le 8 polarità di due satelliti ed il segnale TV per la successiva distribuzione su 8 uscite legacy.

APPLICAZIONI

Permette di distribuire e miscelare il segnale proveniente da due posizione orbitali e del Digitale Terrestre su 16 uscite legacy per piccoli impianti.

PUNTI DI FORZA

- Guadagno TER $-2\div 7$ dB e SAT $-3\div 6$ dB per garantire livelli e qualità dei segnali anche su lunghe tratte
- Miscelazione TV attiva e distribuzione dual feed
- Alimentazione switching ad alto rendimento
- Adatto per impianti di medie dimensioni.

DATI TECNICI

N° ingressi	8 SAT, 1 TV
N° uscite	16

SATELLITE

Banda passante - MHz	950 ÷ 2200
Guadagno - dB	-3 ÷ 6
Livello massimo di uscita - dB μ V	97
Isolamento SAT-TER - dB	>= 28
Isolamento SAT-SAT - dB	>= 25
TERRESTRE	
Banda passante - MHz	47 ÷ 862
Guadagno - dB	-5÷3
Livello massimo di uscita - dB μ V	89
Isolamento TER-SAT - dB	>= 30
CARATTERISTICHE GENERALI	
Impedenza - Ohm	75
Tipo di commutazione - V / KHz	13-18 / 0-22
Max assorbimento LNB 13/18V - mA	400/1000
Tensione di alimentazione - VAC / Hz	230 \pm 15% 50 ÷ 60
Cosumo - W	16
Temperatura di funzionamento - ° C	-10 ÷ 50
Dimensioni (L x A x P) - mm	328 x 129 x 64
Peso - Kg	1,6
Conforme alle norme	EN 50083-3, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3