

Multiswitch radiali attivi a 5 ingressi

Serie MSR



La famiglia dei multiswitch radiali attivi serie MSR è stata progettata per soddisfare qualsiasi esigenza installativa in impianti di piccole e medie dimensioni.

Questa gamma comprende 5 tipi di prodotti: 5 x 8, 5 x 12, 5 x 16, 5 x 24 e 5 x 32.

Tutti i modelli sono attivi in quanto dispongono di un guadagno di 7 dB sulla banda terrestre e di un guadagno di 2/5 dB sulla banda satellitare per garantire la qualità ed il livello dei segnali anche con lunghe tratte.

Caratteristiche principali

- ✓ Guadagno terrestre e satellitare attivo
- ✓ Supporto full HD
- ✓ Alimentatore switching ad alto rendimento
- ✓ Banda passante fino a 2200 MHz
- ✓ Isolamento uscite > 28 dB

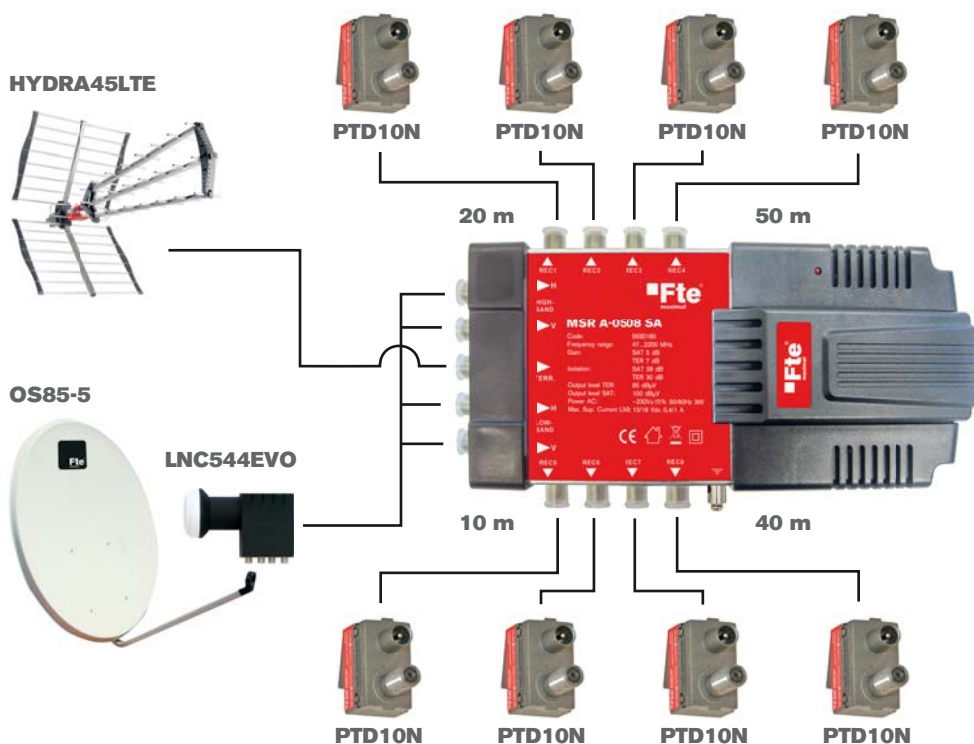
Articolo	Descrizione	Quantità imballo pezzi
MSRA0508SA	Multiswitch radiale attivo a 5 ingressi e 8 uscite, guadagno SAT 5 dB e guadagno TER 7 dB	1
MSRA0512SA	Multiswitch radiale attivo a 5 ingressi e 12 uscite, guadagno SAT 5 dB e guadagno TER 7 dB	1
MSRA0516SA	Multiswitch radiale attivo a 5 ingressi e 16 uscite, guadagno SAT 5 dB e guadagno TER 7 dB	1
MSRA0524SA	Multiswitch radiale attivo a 5 ingressi e 24 uscite, guadagno SAT 2 dB e guadagno TER 7 dB	1
MSRA0532SA	Multiswitch radiale attivo a 5 ingressi e 32 uscite, guadagno SAT 2 dB e guadagno TER 7 dB	1



Specifiche tecniche

Articolo	MSRA0508SA	MSRA0512SA	MSRA0516SA	MSRA0524SA	MSRA0532SA		
Ingressi					4 SAT + 1 TER		
Uscite	8	12	16	24	32		
Range di frequenze - MHz	SAT				950 - 2200		
	TER				47 - 862		
Guadagno - dB	SAT		5	5	5	2	2
	TER		7				
Isolamento - dB	TER a SAT		30				
	SAT a TER		28				
Isolamento polarizzazione incrociata - dB					25		
Isolamento - dB	Uscita - Uscita TER				28		
	Uscita - Uscita SAT				35		
Livello massimo d'uscita - dB μ V	SAT (-35dBc 2 toni)				100		
	TER (-35dBc 2 toni)				85		
Impedenza ingresso / uscita - Ω					75		
Tipo di commutazione - V, kHz					13/18 - 0/22		
Tensione alimentazione - VAC, Hz					220-240 / 50-60		
Alimentazione max LNB 13/18 V - mA					400 / 1000		
Dimensioni (L x H x P) - mm	250 x 130 x 65	290 x 130 x 65	330 x 130 x 65	410 x 130 x 65	490 x 130 x 65		

Esempio di installazione



La flessibilità dei multiswitch radiali serie MSR permette di servire prese vicine e distanti garantendo il giusto livello di segnale su tutte le prese.

L'alimentatore switching telealimenta il convertitore LNC544EVO.

L'azienda applicherà una politica di continua miglioria in tutta la gamma di prodotti e si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.



info@fte.it

→ www.fte.it

