

SRW516/4

Multiswitch Radiale Legacy-SCR/dCSS a 5 cavi con 4 uscite



Elevato livello Satellite regolabile per ogni uscita



Compatibile con LNB Quattro e WideBand



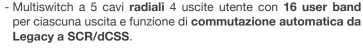
Commutazione automatica Legacy-SCR/dCSS



Led indicatore stato Legacy/dCSS/Errore



Alimentatore fornito a corredo



- Miscelazione passiva a bassa perdita dei segnali terrestri.
- Elevato livello di uscita satellite con regolazione indipendente per ogni uscita
- Ingressi satellite dotati di controllo automatico di guadagno CAG.
- Adatto per funzionare in impianti con LNB Quattro oppure LNB Wide band per distribuire con soli 3 cavi coassiali una posizione satellitare completa o di due posizioni satellitari con 5 cavi.









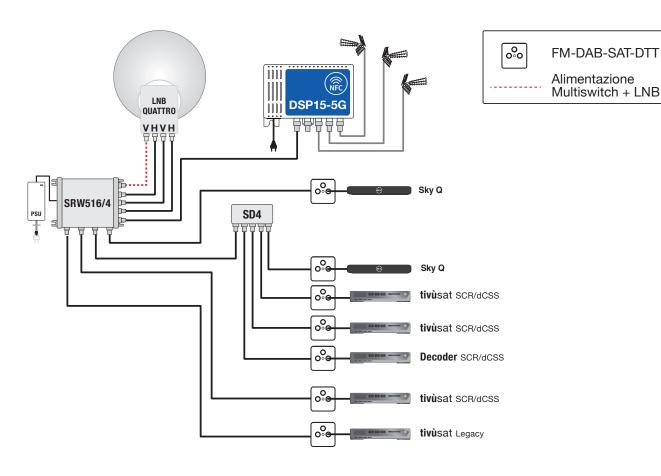


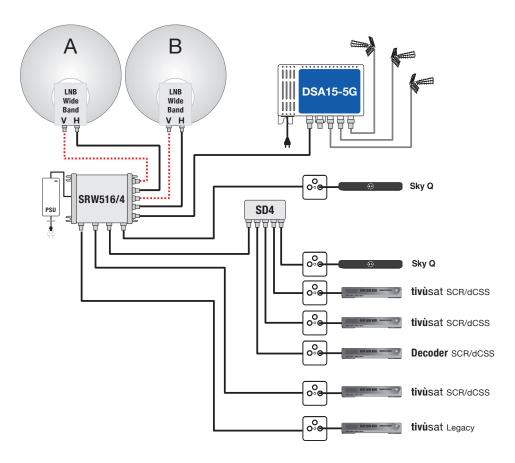


MODELLO		SRW516/4
TIPOLOGIA		Radiale
N° INGRESSI		5
N° USCITE USCITE DERIVATE		4
SATELLITE		
BANDA PASSANTE INGRESSI	MHz	250 2.400
BANDA PASSANTE DERIVATA	MHz	950 2.150
INTERVALLO LIVELLI INGRESSI	dΒμV	60 100
LIVELLO USCITA PER TRANSPONDER dCSS/SCR	dΒμV	85 / 89 / 93
LIVELLO USCITA LEGACY	dΒμV	75 / 80
STANDARD SUPPORTATI		LEGACY / EN 50494 / EN 50607 / SKY UK
NUMERO USER BAND PER USCITA		16
PIANO FREQUENZE USER BAND		16 User Band piano frequenze SKY ITALIA - SKY UK
MASSIMO CONSUMO PER USCITA DERIVATA	mA	30
TV TERRESTRE		
BANDA PASSANTE INGRESSO	MHz	40 900
BANDA PASSANTE DERIVATA	MHz	40 790
ATTENUAZIONE USCITA DERIVATA	dB	-16
CARATTERISTICHE GENERALI		
SEPARAZIONE SATELLITE / TV TERRESTRE	dB	≥ 50
ISOLAMENTO CROSS-POLAR	dB	> 30
ISOLAMENTO INGRESSI / USCITE	dB	> 30
PHASE NOISE	dB	-90 @ DELTA F=1KHz
RETURN LOSS	dB	> 12
ALIMENTAZIONE LNB MAX.	mA	350 @ 20 VCC con protezione da corto circuito
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	°C	0 50
DIMENSIONI (ESCLUSO ALIMENTATORE)	mm	118x163x38



Schema connessioni





LEM ELETTRONICA SRL Via Grezze 38 - 25015 Desenzano del Garda (BS) Italy Tel. +39 030 9120006 Fax +39 030 9123035 info@lemelettronica.it www.lemelettronica.it