

Multiswitch 5 Cavi Con 2 Uscite dSCR

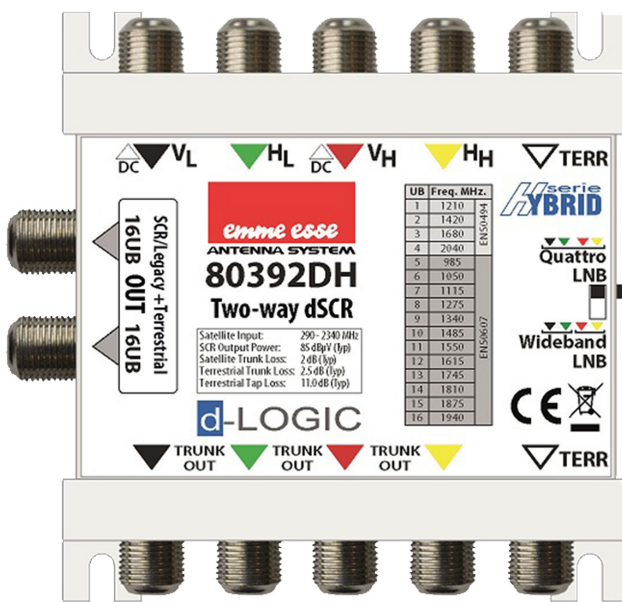
info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

80392DH

8013679022411

emme esse



Descrizione Prodotto

Nuova gamma di multiswitch a 5 cavi con tecnologia digitale dCSS (digital channel stacking switch) per distribuzione sat e tv su singolo cavo. I multiswitch d-Logic sono completamente retro-compatibili con le frequenze del tradizionale SCR analogico ed in più consentono di effettuare installazioni molto più efficienti poiché con un unico cavo coassiale, per ciascuna uscita, si possono gestire fino a 16 User Band. Tutti i multiswitch 5 cavi serie d-Logic, consentono la commutazione automatica SCR/Legacy (Hybrid) per garantire la piena compatibilità con qualsiasi tipo di decoder (SAT e DTT) l'utente installi alla presa. Le versioni 1 e 2 uscite sono compatibili con la tecnologia Wideband che prevede la distribuzione dei segnali SAT di una posizione orbitale con soli 2 cavi di colonna montante (invece di 4) e di 2 posizioni orbitali con 4 cavi (invece di 8). Fino a 16UB per ogni uscita.

Caratteristiche Prodotto

Codice: 80392DH

Multiswitch: dCSS SCR/Legacy

In: 5

Out: 5

Derivazioni: 2

Frequenza IN: 290-2150 MHz

Perdite derivazione sat/tv: AGC / -11 dB

Perdite pass sat/tv: 2/2.5 dB

Consumo per SCR port: <350 mA @13 V

Isolamento sat/tv: >22 dB

Max lev IN: 105 dB μ V

Max lev OUT: 85 (AGC) dB μ V

Dimensioni: 90x90x40 mm

Descrizione Prodotto

Nuova gamma di multiswitch a 5 cavi con tecnologia digitale dCSS (digital channel stacking switch) per distribuzione sat e tv su singolo cavo. I multiswitch d-Logic sono completamente retro-compatibili con le frequenze del tradizionale SCR analogico ed in più consentono di effettuare installazioni molto più efficienti poiché con un unico cavo coassiale, per ciascuna uscita, si possono gestire fino a 16 User Band. Tutti i multiswitch 5 cavi serie d-Logic, consentono la commutazione automatica SCR/Legacy (Hybrid) per garantire la piena compatibilità con qualsiasi tipo di decoder (SAT e DTT) l'utente installi alla presa. Le versioni 1 e 2 uscite sono compatibili con la tecnologia Wideband che prevede la distribuzione dei segnali SAT di una posizione orbitale con soli 2 cavi di colonna montante (invece di 4) e di 2 posizioni orbitali con 4 cavi (invece di 8). Fino a 16UB per ogni uscita.

Caratteristiche Prodotto

Codice: 80392DH

Multiswitch: dCSS SCR/Legacy

In: 5

Out: 5

Derivazioni: 2

Frequenza IN: 290-2150 MHz

Perdite derivazione sat/tv: AGC / -11 dB

Perdite pass sat/tv: 2/2.5 dB

Consumo per SCR port: <350 mA @13 V

Isolamento sat/tv: >22 dB

Max lev IN: 105 dB μ V

Max lev OUT: 85 (AGC) dB μ V

Dimensioni: 90x90x40 mm