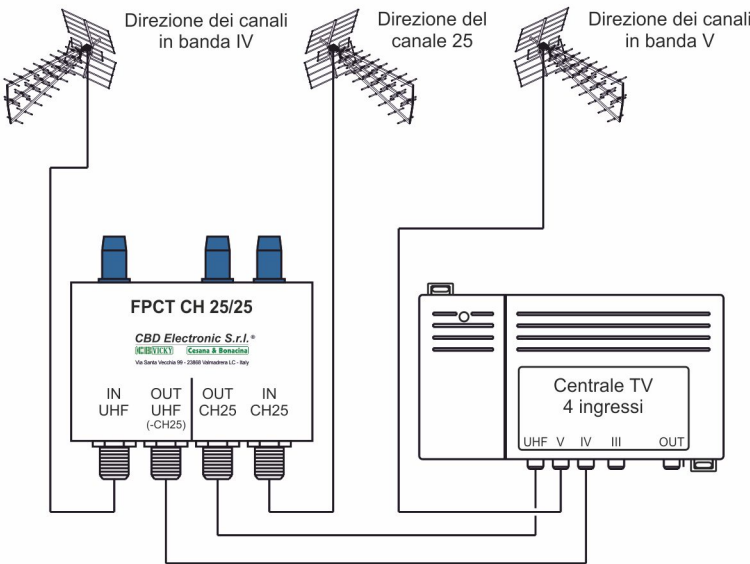


FILTRO TRAPPOLA + PASSACANALE 2 USCITE

Doppio filtro trappola e passa canale con uscite separate appositamente studiato per **inserire il MUX 25** negli impianti in cui è proveniente da una **direzione ed antenna differenti** rispetto agli altri canali di banda IV. Si caratterizza per una **modesta perdita di inserzione**, funzionamento bidirezionale e dimensioni contenute (connettori compresi 70 x 70 x 25 mm).

Esempio tipico di installazione



Per installazioni esterne è disponibile il **kit di fissaggio al palo** codice B140018

B091770	FPCT CH 25/25	listino € 40,00
Banda passante		trappola: UHF -ch25 / passacanal: ch25
Impedenza IN/OUT		75 Ohm
Attn. trappola		15dB
Attn. IN/OUT UHF (escluso ch25)		< 3dB
Attn. di transito passacanal		< 5dB
Passaggio cc		Sì, tra ingresso ed uscita UHF
Return loss		> 10 dB
Temperatura di esercizio		da -10 a +55 °C

Multiswitch SCR 4 USCITE

- ampia dinamica:** oltre 40 dB con CAG di ingresso
- 4 uscite SCR a livello costante:** 85 dBuV
- basso consumo:** 160 mA max
- meccanica in lamiera stagnata**

B160410	SCR 4404	listino € 250,00
Frequenza ingresso / uscita		950 ÷ 2150 MHz
Ingressi / uscite satellite		4
Uscite per ricevitori		4
Ricevitori indipendenti per uscita		4
Comandi di commutazione		DiSEqC 1.0 + estensione SCR
Frequenze ricevitori		1210 - 1420 - 1680 - 2040 MHz
Attenuazione di passaggio		<= 3 dB
Livello min/max di ingresso		55 ÷ 95 dBuV con CAG
Isolamento tra gli ingressi		> 30 dB
Perdita di ritorno ingressi / uscite		>= 10 dB
Livello uscita utente		costante - 85 dB
Assorbimento:		160 mA max
Tensione alim. LNB		con mMic-SR ed ALS-SAT da montante
Dimensioni connettori compresi		142 x 115 x 23 mm



* Le quotazioni indicate in questa news si riferiscono ai prezzi in vigore alla data del 13 Febbraio 2017