

COMMUTATORE PER DOPPIO DECODER Art. 17-681 C2

CE conformi alle norme CEI EN 60065 - CEI EN 50083-2 / in conformity to CEI EN 60065 - CEI EN 50083-2

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER L'INSTALLAZIONE

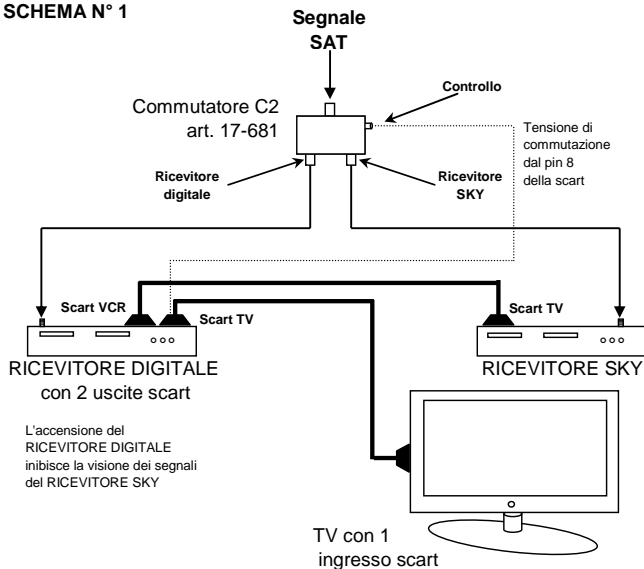
- Durante l'installazione scollegare entrambi i ricevitori dalla rete elettrica;
- collegare l'ingresso del commutatore alla presa SAT mediante cavo coassiale;
- sempre mediante cavo coassiale collegare le uscite del commutatore ai due ricevitori così come illustrato negli schemi a seguire;
- utilizzando poi gli appositi cavi scart, collegare i due ricevitori al TV come illustrato nello schema 1 o nello schema 2;
- collegare i ricevitori alla rete elettrica;
- all'accensione del RICEVITORE DIGITALE il commutatore C2 commuterà automaticamente, abilitando la ricezione del segnale SAT sull'uscita corrispondente a tale ricevitore;
- per abilitare la ricezione del segnale SAT da parte del RICEVITORE SKY occorre spegnere il RICEVITORE DIGITALE.

NOTA: qualora il decoder collegato all'uscita "RICEVITORE DIGITALE" del commutatore sia in grado di disattivare la tensione di telealimentazione in condizione di standby, l'utilizzo del cavo scart con l'apposito cavetto per il controllo del commutatore non è necessario.

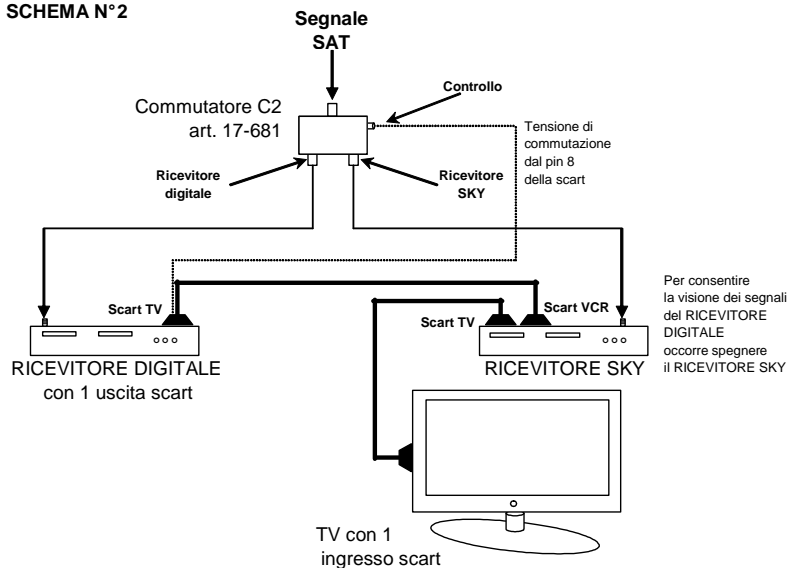
CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO:

Prodotto per interno
Attenuazione di passaggio: < 2,5 dB
Corrente massima assorbita: 25 mA
Temperatura di lavoro: -10 ÷ +55 °C
I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

SCHEMA N° 1



SCHEMA N° 2



In caso di manomissione la ditta OFFEL s.r.l. non risponde di eventuali malfunzionamenti del prodotto.

Chiunque apporti ad un prodotto marcato CE modifiche che comportino la mancata conformità è soggetto alle sanzioni previste dall'art. 11 D.Lgs. 615/96.