

TERRATEC Vice Versa



Produttore : TerraTec Producer

Cod.Art. : 1270

CONVERTITORE ANALOGICO/DIGITALE

Il Vice Versa è una soluzione intelligente per la conversione di sorgenti audio digitali che operano nel formato S/PDIF. I connettori S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface) più comuni sono quelli di tipo RCA coassiale (elettrico) e ottico detto TosLink. La modalità digitale è nato dall'esigenza di connettere più dispositivi audio, evitando la conversione analogico e quindi il degrado della qualità del segnale. Oggi questo formato digitale è largamente utilizzato nei sistemi Home Theater, console videogiochi, DAT, minidisc, DVD player, schede audio, speaker, etc., ma non sempre sono presenti i due formati, cosa fare?. Vice Versa permette di risolvere situazioni di questo genere ma non solo. Vice Versa agisce anche in caso di necessità da ripetitore, amplificando il segnale e permettendo di interfacciare due apparecchi posti a una distanza superiore a 10 metri , utilizzando anche i due cavi distinti (coassiali, ottici o entrambi). Vice Versa non dispone di un convertitore di frequenza di campionamento, i dati che vengono cioè convertiti, vengono convertiti nel singolo formato S/PDIF senza controllo di frequenze di campionamento e di bit-rate, supporta fino 24-bit/192 kHz come pure streaming AC3 e DTS per collegamenti a lettori DVD e dispositivi simili. Vice Versa richiede un'alimentazione che può essere fornita da un cavo USB (incluso nella confezione) o attraverso un alimentatore standard di 9 volt

Prezzo : €54,00 IVA inclusa (€44,26 esclusa IVA)