

SKYLINK ENGINEERING

COMMUTATORE AUTOMATICO TV-BOX Multi Scart Router

TV-BOX è un apparecchio per la connessione simultanea di tutti gli apparati audio-video RGB e consolle, gestiti da un unico telecomando.



Ingresso	Connettore	Segnali Commutabili
Videoregistratore	Presa scart	Video Composito & SVHS+Audio Stereo
DVD	Presa scart+1 RCA (SPDIF)	Video Composito & RVB+Audio Stereo+SPDIF
Satellite 1 (Digitale)	Presa scart+1 RCA (SPDIF)	Video Composito & RVB+Audio Stereo+SPDIF
Satellite 2 (Analogico)	Presa scart	Video Composito+Audio Stereo
Digitale Terrestre	Presa scart+1 RCA (SPDIF)	Video Composito & RVB+Audio Stereo+SPDIF
Consolle Giochi / Aux	Presa scart	Video Composito & RVB+Audio Stereo
Telecamera / Gioco N°2	nr.3 RCA (sul frontale)	Video Composito+Audio Stereo
Uscite	Connettore	Segnali Commutabili
Televisore	Presa scart	Video Composito & RVB & SVHS+Audio Stereo
Videoregistratore	Presa scart	Video Composito & SVHS+Audio Stereo
Stereo HiFi	nr.2 RCA	Audio Stereo
Trasmett. audio/video	nr.3 RC	Video Composito+Audio Stereo
SPDIF - Audio digitale	nr.1 RCA	SPDIF (audio digitale coassiale)

Caratteristiche tecniche:

- 7 ingressi Audio/Video (6 Prese Scart - 1:3 RCA)
- 3 uscite indipendente Audio/Video (2 Prese Scart - 1:3 RCA)
- 1 uscita Audio stereo (2 RCA)
- 3 ingressi audio digitali coassiale SPDIF (RCA)
- 1 uscita audio digitale coassiale SPDIF (RCA)
- Alimentazione 230 Vca /50 Hz

Possibilità di utilizzo del prodotto:

Visualizzazione sul TV della sorgente: videoregistratore - DVD - ricevitore satellite analogico - ricevitore satellite digitale - ricevitore digitale terrestre (o cavo) - telecamera - consolle di videogiochi.

Registrazione dalla sorgente: DVD (con riserva di autorizzazione della copia del DVD) - TV - ricevitore satellite analogico - ricevitore satellite digitale - ricevitore digitale terrestre (o cavo) - telecamera - consolle di videogiochi.
Invio di un segnale audio/video su di un secondo TV attraverso un modulatore oppure un trasmettitore di immagine a 2,4 GHZ (non fornito): videoregistratore - DVD - ricevitore satellite analogico - ricevitore satellite digitale - ricevitore digitale terrestre (o cavo) - telecamera.

Invio di segnale audio verso l'impianto HiFi della sorgente: TV - DVD (compreso la lettura dei CD audio) - ricevitore satellite analogico - ricevitore satellite digitale - ricevitore digitale terrestre (o cavo).

Commutazione audio digitale SPDIF: invio dell'audio digitale coassiale verso l'amplificatore Home Cinema del lettore DVD, del ricevitore satellite digitale o del ricevitore digitale terrestre (o cavo).

Utilizzazione in modo manuale: seleziona la sorgente attraverso i tasti sul pannello frontale del V-BOX oppure tramite i tasti del telecomando.

Utilizzazione in modo automatico: seleziona ultimo apparato acceso.

