
Subject: Decoder con INGRESSO composito
Posted by [cworange84](#) on Mon, 04 Jun 2012 15:42:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Salve,

Dovendo comprare un decoder per il digitale terrestre mi sorge un dubbio e vorrei chiedervi un chiarimento/consiglio.

Mi serve per un tv crt mixer che, a livello di connettività, presenta solo una presa scart. Fino ad ora sono riuscito a collegare il portatile con lo schermo del tv tramite questo adattatore <http://www.linq-online.it/images/catalog/yl1022.jpg> ottenendo un desktop esteso, cioè: segnale s-video in uscita dal portatile -> convertitore (impostato su input) -> ingresso scart tv e per l'audio discorso analogo.

Adesso quindi sto cercando -se esiste- un decoder (di fascia bassa o media) che abbia un INGRESSO video composito, così da poterlo anche utilizzare da convertitore e mettere da parte il vecchio adattatore, cioè: segnale s-video portatile -> spinotto per adattatore s-video a composito (http://i70.twenga.com/audio-video/spina-rca/accord-adat.-presa-minidin-tp_1825411078338488819b.jpg) -> ingresso video composito decoder.

Il problema è che in tutte le pagine su internet relative ai dettagli tecnici dei decoder, è menzionato sempre "1 USCITA video composito" (colore giallo). Quindi vorrei capire se fa solo da uscita oppure anche da ingresso video.

In caso negativo vorrei sapere se c'è una maniera (più o meno semplice) di farla funzionare sia come uscita che come ingresso (in/out). Infine nel caso in cui non si può fare vorrei sapere se ci possono essere soluzioni alternative all'utilizzo adattatore s-video/scart + decoder oppure sarò costretto ad utilizzarli entrambi in alternativa.

Grazie in anticipo a tutti,
a presto :D

Subject: Re: Decoder con INGRESSO composito
Posted by [piero](#) on Wed, 06 Jun 2012 19:36:05 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 04/06/2012 17:42, cworange84 ha scritto:

> Adesso quindi sto cercando -se esiste- un decoder (di fascia bassa o
> media) che abbia un INGRESSO video composito, così da poterlo anche
> utilizzare da convertitore e mettere da parte il vecchio adattatore,

Mi sa che quell'adattatore dovrai continuare ad usarlo.

Non e' un convertitore, ma un semplice collegamento diretto tra il connettore S-VHS e la presa SCART.

Molto probabilmente esistono decoder con 2 prese SCART, una in ingresso e una in uscita (li usa chi ha piu' di un decoder da collegare e una sola presa SCART, appunto...), mentre e' quasi impossibile che esistano dei decoder con presa S-VHS in ingresso...

> Il problema Ã" che in tutte la pagine su internet relative ai dettagli
> tecnici dei decoder, Ã" menzionato sempre "1 USCITA video
> composito" (colore giallo). Quindi vorrei capire se fa solo da uscita
> oppure anche da ingresso video.

No. Sono solo uscite.

Se c'e' un ingresso, questo e' sicuramente SCART, che pero' appunto e' equivalente, basta un adattatore come il tuo...

> soluzioni alternative all'utilizzo adattatore s-video/scart + decoder
> oppure sarÃ² costretto ad utilizzarli entrambi in alternativa.

L'unica alternativa, ma e' solo ... estetica, e' costruirsi (o comperare) un cavo che abbia da un lato il connettore per il PC (S-VHS, mi par di aver capito...) e dall'altro direttamente la SCART.

Ripeto: il tuo non e' un convertitore, e' una semplice connessione.

Se lo apri ci sono solo dei fili diretti dentro, nessuna elettronica.

Ciao, Piero.
