

---

Subject: Cam

Posted by [Giovanni](#) on Sat, 15 Nov 2008 07:29:05 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Esistono delle cam da inserire in uno Humax 5100 (decoder satellitare di qualche anno fa) per farlo diventare anche digitale terrestre?  
grazie

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Maranga](#) on Sat, 15 Nov 2008 14:07:42 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

"Giovanni" <rytewqt@gdfg.com> ha scritto nel messaggio

news:491e7a48\$0\$1080\$4fafbaef@reader1.news.tin.it...

> Esistono delle cam da inserire in uno Humax 5100 (decoder satellitare di  
> qualche anno fa) per farlo diventare anche digitale terrestre?  
> grazie

Sono due standard divesi anche se nati dalla stessa madre (e non erro).  
Se non erro DVB-S per il sat e DVB-T per il dtt.

Quindi non penso si possa risolvere la cosa.

Comunque una cam costa tra i 60/90 euro in genere come un lettore dtt per cui a meno che non si voglia risparmiare un ennesimo apparecchio nella pila sotto il tv (nel caso tu l'humax lo utilizzi ancora) non è che sia poi così conveniente (anche considerando gli ingombri ridotti dei lettori dtt):

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Giovanni](#) on Sat, 15 Nov 2008 16:30:14 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

> Quindi non penso si possa risolvere la cosa.

> Comunque una cam costa tra i 60/90 euro in genere come un lettore dtt per  
> cui a meno che non si voglia risparmiare un ennesimo apparecchio nella  
> pila sotto il tv (nel caso tu l'humax lo utilizzi ancora) non è che sia  
> poi così conveniente (anche considerando gli ingombri ridotti dei lettori  
> dtt):  
>

Vorrei utilizzare un solo apparecchio.  
Grazie

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Maranga](#) on Sat, 15 Nov 2008 17:31:41 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

"Giovanni" <rytewqt@gdfg.com> ha scritto nel messaggio  
news:491ef91d\$0\$40313\$4fafbaef@reader5.news.tin.it...

>> Quindi non penso si possa risolvere la cosa.

>> Comunque una cam costa tra i 60/90 euro in genere come un lettore dtt per

>> cui a meno che non si voglia risparmiare un ennesimo apparecchio nella

>> pila sotto il tv (nel caso tu l'humax lo utilizzi ancora) non è che sia

>> poi così conveniente (anche considerando gli ingombri ridotti dei lettori

>> dtt):

>>

>

> Vorrei utilizzare un solo apparecchio.

> Grazie

Se non ricordo male la stessa Humax vendeva un decoder che era sia  
satellitare che dtt.

Solo che al momento ti conviene aspettare che l'offerta dei decoder dtt hd  
sia più larga perchè poi ti puoi ritrovare ad aver voglia di nuovo di  
cambiare apparecchio.

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Giandomenico De Tulli](#) on Sat, 15 Nov 2008 18:56:13 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Maranga ha scritto:

> "Giovanni" <rytewqt@gdfg.com> ha scritto nel messaggio

> news:491e7a48\$0\$1080\$4fafbaef@reader1.news.tin.it...

>> Esistono delle cam da inserire in uno Humax 5100 (decoder satellitare di

>> qualche anno fa) per farlo diventare anche digitale terrestre?

>> grazie

>

> Sono due standard diversi anche se nati dalla stessa madre (e non erro).

> Se non erro DVB-S per il sat e DVB-T per il dtt.

Common Interface .. Ã" common.

sia che il tuner sia SAT o Terrestrial o Cable.

> Quindi non penso si possa risolvere la cosa.

.....

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Giandomenico De Tulli](#) on Sat, 15 Nov 2008 18:58:40 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Giovanni ha scritto:

- > Esistono delle cam da inserire in uno Humax 5100 (decoder satellitare di qualche anno fa) per farlo diventare anche digitale terrestre?
- > grazie

Tecnicamente se via SAT rimandano lo stesso segnale che mandano via DVB-T ... la cam Ã" la stessa che si usa per il DVB-T

Se ricodificano il segnale dal SAT al DTT, cambiando chiavi e magari sistema di codifica, ovviamente la CAM-C.I. che si usa (SmarCAM ?!) per il DVB-T non Ã" adatta ma solo perchÃ© sono sistemi di codifica diversi.

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Paolino](#) on Sun, 16 Nov 2008 09:09:24 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

"Maranga" <NOROMPImaranga68CHIOCCIOLINA.virgilio.it> ha scritto nel messaggio news:491f0782\$0\$41654\$4fafbaef@reader4.news.tin.it...

>

> "Giovanni" <rytewqt@gdfg.com> ha scritto nel messaggio

> news:491ef91d\$0\$40313\$4fafbaef@reader5.news.tin.it...

>>> Quindi non penso si possa risolvere la cosa.

>>> Comunque una cam costa tra i 60/90 euro in genere come un lettore dtt

>>> per cui a meno che non si voglia risparmiare un ennesimo apparecchio

>>> nella pila sotto il tv (nel caso tu l'humax lo utilizzi ancora) non Ã

>>> che sia poi cosÃ¬ conveniente (anche considerando gli ingombri ridotti

>>> dei lettori dtt):

>>>

>>

>> Vorrei utilizzare un solo apparecchio.

>> Grazie

>

> Se non ricordo male la stessa Humax vendeva un decoder che era sia

> satellitare che dtt.

> Solo che al momento ti conviene aspettare che l'offerta dei decoder dtt hd

> sia piÃ¹ larga perchÃ© poi ti puoi ritrovare ad aver voglia di nuovo di

> cambiare apparecchio.

Facciamo chiarezza:

la cosa Ã

Infatti CartapiÃ¹ e Premium Gallery sono SINTONIZZABILI da satellite. Per

riceverli si puÃ² fare in due modi:

1) usare il decoder combo humax (credo sia forse l'unico decoder satellitare con tuner MHP)

2) comprare la samsung cam

NOTA: il problema principale non Ã

infatti Mediaset ha già preso contromisure per il trasponder del Calcio impedendo ai normali decoder la sintonia dei canali e quindi la visione in qualsiasi modo.

Nulla vieta che ciò accadrà su Gallery o Cartapiù.

Per Gallery devi però puntare la parabola a 5 gradi ovest, mentre per Cartapiù a 12.5 gradi ovest.

Consiglio: per ora compra una cam samsung da abbinare allo humax 5100. Se impediranno la ricezione via sat dovrai ricorrere ad un televisore con lettore cam.

---

---

Subject: Re: Cam

Posted by [Paolino](#) on Sun, 16 Nov 2008 09:15:36 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

"Giandomenico De Tullio" <[ghisha@netscape.net](mailto:ghisha@netscape.net)> ha scritto nel messaggio [news:491f1be0\\$1@newsgate.x-privat.org](mailto:news:491f1be0$1@newsgate.x-privat.org)...

>

> Tecnicamente se via SAT rimandano lo stesso segnale che mandano via DVB-T

> ... la cam è la stessa che si usa per il DVB-T

Esatto.

Hai detto benissimo: "se via sat rimandano". Il problema è che rimandano il segnale in maniera tale che il decoder non possa agganciare il trasponder. (tecnicamente usano una modulazione diversa da QPSK).

> Se ricodificano il segnale dal SAT al DTT, cambiando chiavi e magari

> sistema di codifica, ovviamente la CAM-C.I. che si usa (SmarCAM ?!) per

> il DVB-T non è adatta ma solo perché sono sistemi di codifica diversi.

Il segnale del trasponder è tale e quale ma modulato con sistema diverso da QPSK, quindi nei ponti terrestri devono usare dei decoder professionali che consentono di sintonizzare i canali Premium.

La Smarcam la puoi usare anche su satellite, ma ad oggi solo per Cartapiù e Gallery, e fintanto che non decidano di rimodulare la trasmissione del trasponder.

---