

Prove

Olidata Wireless Video Adapter

Un comodo dispositivo wireless per trasmettere il segnale audio/video a TV o altri apparecchi di visualizzazione

di Danilo Loda

15dicembre 2009



Pensate di avere il vostro portatile con voi sul divano di casa e di volere mostrare agli amici le ultime foto scattate sulla TV LCD appena acquistata. Pensate di voler vedere sempre sul TV l'ultimo film che andrete a riprodurre col lettore DVD del vostro notebook. Oppure di navigare in internet su un fantastico TV al Plasma da 40 pollici. Tutto questo è possibile ovviamente in diversi modi. **Olidata** ne propone uno tutto suo, semplice, poco costoso e davvero facile da utilizzare e soprattutto senza l'uso di scomodi cavi di collegamento. Stiamo parlando del **Wireless Video Adapter**, che come si evince non è altro che un piccolissimo dispositivo (wireless appunto) da collegare alla TV di casa o un videoproiettore e perchè no a un secondo monitor. Il tutto tramite la connessione **HDMI, ideale per le TV dotate di questa connessione o VGA (anche DVI tramite adattatore)** per tutti gli altri dispositivi. Il Wireless Video Adapter si compone di una base dotata di ricevitore che si collega come detto alla periferica scelta per la visualizzazione e di un PC Adapter che sarà collegato alla porta USB del notebook che funge da trasmettitore. Per farlo funzionare basterà installare il driver a disposizione nel cd allegato (per Windows XP e Windows Vista) ed far rilevare al sistema operativo il secondo monitor. A questo punto dipende dalle vostra preferenze se usarlo come "estensione del desktop" o come "clone". La risoluzione massima supportata con connessione **HDMI è 720p (HD Ready)** quindi anche con filmato in HD (1080p) e TV o monitor in FULL HD non riuscirete a visualizzare il film alla massima qualità. Questo perchè la banda messa a disposizione dallo standard Wireless USB non riesce a trasmettere audio e nel contempo video a una risoluzione maggiore. Ovviamente nel caso di uso della porta VGA non potrete ascoltare l'audio, quindi diventa utile solo per la visualizzazione di immagini, presentazioni o navigazione in internet che non presuppone l'ascolto di audio. Da non dimenticare che la base va alimentata tramite apposito alimentatore offerto in bundle, mentre il PC Adapter si serve della porta USB per auto alimentarsi

- **PRO:** Estremamente facile da usare diventa un ottimo dispositivi per condividere sulla TV di casa qualsiasi contenuto multimediale archiviato sul

notebook. Il costo è accessibile

- **CONTRO:** Nonostante la presenza di una porta HDMI la massima risoluzione supportata è la 720p (HD Ready). Diventa un problema se la vostra TV non dispone di porta HDMI

9

Prezzo: € **99**

Azienda produttrice: **Olidata**

Sito internet: <http://www.olidata.com>

Scheda del prodotto

Uscite video: VGA / RGB, HDMI,

Specifiche Wireless USB: versione 1.0

Frequenza: da 4.2GHz a 4.8GHz

Portata massima: 10 metri in linea d'aria

Dimensioni PC Adapter: 107 mm x 20 mm x 9 mm.

Dimensioni Device Adapter: 96 mm x 20 mm x 9 mm

Sistemi operativi supportati: Windows XP Service Pack 3, Windows Vista Service Pack 1

Le migliori offerte per questo prodotto

Le migliori offerte online per [Olidata Wireless Video Adapter »](#)



[Commenta questa prova](#)

[Condividi su Facebook](#)

Articoli correlati:

- [La ricarica wireless è realtà](#)
- [La Xbox disturba il wireless](#)
- Tag
- [Audio e Video](#)
- [Periferiche](#)

 [Installa subito la toolbar!](#)