

Gigabyte T1005: recensione del tablet netbook convertibile

- Ultima modifica: Domenica, 05 Dicembre 2010 12:35

Pubblicato: Domenica, 05 Dicembre 2010 12:11

Scritto da Daniele Angellotti



GIGABYTE Dopo il video unbox pubblicato pochi giorni fa, vi presentiamo la recensione del netbook convertibile Gigabyte T1005. Buona ergonomia e prestazioni coerenti con le aspettative.

Gigabyte T1005 è equipaggiato con un processore dual core **Intel Atom N550** da 1,5GHz ed è abbinato a 2 GB di memoria RAM DDR3. Dotato del sistema operativo **Windows 7 Home Premium**, questo netbook conta su un hard disk tradizionale da 320 GB SATA ed offre una **porta USB 3.0**, due USB 2.0, una combinata eSATA/USB, connettori per microfono e cuffie, card reader multimediale, slot Express Card, speaker da 1,5 W e uscita D-Sub.



Gigabyte T1005: recensione del tablet netbook convertibile

- Ultima modifica: Domenica, 05 Dicembre 2010 12:35

Pubblicato: Domenica, 05 Dicembre 2010 12:11

Scritto da Daniele Angellotti

Il design è piuttosto simile al modello Gigabyte T1028 ma sembra aver acquisito maggior robustezza. Il meccanismo di ribaltamento del display, che fa perno su una **cerniera centrale**, appare comunque piuttosto buono e non troppo soggetto ad usura. Sebbene si sia evidenziata una modesta flessione durante la digitazione, la **tastiera chiclet** offre una discreta ergonomia e risponde bene alle interazioni. Il touchpad non dispone di una superficie molto ampia ma questo potrebbe non essere importante.

La scelta di posizionare i **pulsanti di selezione ai lati** potrebbe essere condivisibile o meno, a seconda delle preferenze. In realtà, questo device dovrebbe scoraggiare l'uso del touchpad per rivolgersi nei confronti del display capacitivo da **1.366 x 768 pixel** di risoluzione, apparso tra l'altro piuttosto reattivo e utilizzabile con semplicità anche se, a volte, richiede una certa decisione soprattutto quando si intende fare "click" su oggetti e finestre.

Nonostante il tipo di dispositivo in esame, la sezione multimediale si è comportata bene, sia per quanto riguarda la riproduzione di brani musicali che quella di **filmati 1080p e 720p**. L'esecuzione della suite per il **benchmark 3DMark06** ha rivelato quello che era intuibile, ovvero una importante difficoltà nell'affrontare applicativi che si allontanano da quelli base per la videoscrittura e la navigazione in internet. Le performance registrate dal Gigabyte T1005 sono comunque in linea con il tipo di prodotto.

L'autonomia ha raggiunto livelli sostanzialmente diversi in base all'attivazione, o meno, delle porte USB 3.0. Escluse quest'ultime, l'operatività è arrivata a **sei ore e trenta minuti** contro le cinque ore e mezza nel caso contrario. Nella sostanza, Gigabyte sembra una interessante e **robusta soluzione** soprattutto per chi necessita di un netbook convertibile vero e proprio anche se il prezzo di vendita, come accennato in un nostro articolo, potrebbe costituire un potenziale freno per l'acquisto.

Fonte: [Liliputing](#)