

Acer TimeLine con Windows 7 in USA

- Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 21:33

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 20:22

Scritto da Gaetano Monti



Windows 7 sarà lanciato ufficialmente il 22 ottobre prossimo e Acer ha aggiornato la sua offerta mobile, lanciando nuovi modelli appartenenti alla sua gamma di notebook Aspire TimeLine con piattaforma Intel CULV.

A **599.99 dollari**, la versione [TimeLine Acer Aspire 1810T-8679](#) è configurato con un chipset Intel GS45, un processore Intel Core 2 Duo SU7300 a 1.3GHz, 4GB di memoria DDR2 a 667MHz e hard disk SATA da 320GB a 5400rpm. Il chip Intel Graphics Media Accelerator 4500MHD (fino a 1.76MB di memoria condivisa) gestisce uno **schermo LCD da 16:9 e 11.6 pollici** CineCrystal con retroilluminazione a LED e risoluzione WXGA HD di 1366 x 768. Saranno presenti anche una webcam da 0.3 megapixel con microfono Crystal Eye, un lettore di schede 5in1, 2 altoparlanti Dolby Sound Room e interfacce Wi-Fi a/b/g/n, Bluetooth 2.1 + EDR, HDMI (HDCP), VGA, jack audio, Gigabit Ethernet e 3 USB 2.0.



Acer TimeLine con Windows 7 in USA

- Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 21:33

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 20:22

Scritto da Gaetano Monti

Nel peso di 1.35Kg e nelle dimensioni di 285 x 204 x 22,1-30 mm, Acer Aspire TimeLine 1810T integra una batteria a 6 celle e 5600mAh, che offre un'autonomia di 8 ore con sistema operativo Windows 7 Home Premium a 64bit. Il touchpad è multitouch. Per **799,99 dollari**, [Acer Aspire Timeline 3810T-8737](#) integra un chipset Intel GS45, un processore Core 2 Duo SU7300 a 1.3GHz, 4GB di memoria DDR3 a 1066MHz (max 8GB) e hard disk SATA da 500GB a 5400rpm.



Il chip grafico Intel Graphics Media Accelerator 4500MHD (fino a 1.76MB di memoria condivisa) gestisce uno schermo LCD da 16:9 e 13.3 pollici CineCrystal con retroilluminazione a LED e risoluzione WXGA HD di 1366 x 768. La dotazione comprende una webcam HD Crystal Eye con microfono, un lettore di schede 5in1, interfacce Wi-Fi a/b/g/n, HDMI (HDCP), VGA, jack audio, Gigabit Ethernet e 3 USB 2.0. Questo modello si differenzia dal TimeLine precedente per il peso di 1.6Kg e le dimensioni di 322 x 228 x 23,4-28,9 mm.

Acer TimeLine con Windows 7 in USA

- Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 21:33

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 20:22

Scritto da Gaetano Monti



[Acer Aspire Timeline 4810TZ-4508](#) sarà disponibile a partire da **649.99 dollari**, con processore Pentium Dual Core SU4100 a 1.3Ghz, 4GB di memoria DDR3 a 1066MHz (max 8GB) e hard disk SATA da 320GB a 5400rpm. Il chip Intel GMA X4500MHD, con 64GB di memoria dedicata e 1.76GB condivisa, controlla uno schermo da 16:9 da 14 pollici CineCrystal con retroilluminazione a LED e risoluzione WXGA HD di 1366 x 768 ed una webcam HD Crystal Eye con microfono.

Il profilo multimediale si avvale di un masterizzatore DVD, un lettore di schede 5in1, interfacce Wi-Fi a/b/g/n, HDMI (HDCP), VGA, jack audio, Gigabit Ethernet e 3 USB 2.0. Questo notebook pesa 1.9 Kg e misura 338,4 x 240 x 24-28,9 mm. Per quanto riguarda l'[Acer Aspire Timeline 5810TZ-4784](#), annunciato a **649.99 dollari**, esso integra un chipset Intel GS45, un Pentium Dual Core SU4100 (1.3 GHz), 4GB DDR3 da 1066 MHz (max 8GB) e disco rigido SATA da

Acer TimeLine con Windows 7 in USA

- Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 21:33

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 20:22

Scritto da Gaetano Monti

320GB a 5400rpm.



Il comparto grafico si affida al chip **Intel GMA X4500MHD**, che pilota uno schermo LCD da 16:9 e 15.6 pollici CineCrystal con retroilluminazione a LED e risoluzione WXGA HD di 1366 x 768 ed una webcam Crystal Eye con microfono. Il sistema si completa con un masterizzatore DVD, un lettore di schede 5in1, interfacce Wi-Fi a/b/g/n, HDMI (HDCP), VGA, jack audio, Gigabit Ethernet e 4 USB 2.0. Esso misura 378 x 259 x 24,8-29,7 mm, pesa 2.4 Kg e ha una configurazione simile al TimeLine 5810T disponibile in Italia, ad eccezione del **sistema operativo Windows 7 Home Premium a 64bit**, come su altri modelli.

Apprezziamo che Acer abbia deciso di integrare nelle nuove linee TimeLine un sistema operativo a 64bit, che sarà in grado di trarre il massimo vantaggio da 4GB di RAM presenti, al contrario della versione a 32bit di Windows, capace di gestire fino a 3GB. I modelli **Aspire**

Acer TimeLine con Windows 7 in USA

- Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 21:33

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 20:22

Scritto da Gaetano Monti

TimeLine disponibili in USA possiedono maggiore memoria RAM e spazio di archiviazione rispetto ai modelli attualmente in commercio in Italia. Notiamo che le versioni 1810T e 3810T sono caratterizzate dalla presenza di un processore Intel Core 2 Duo dual core, che dovrebbe consentire un maggiore uso di multitasking rispetto ad un Core 2 Solo single core. Al momento, non sappiamo quando sarà rilasciata la nuova linea **Acer TimeLine con Windows 7 in Italia**, con quali caratteristiche e a che prezzo.