

Latitude E6400 ATG: il rugged Dell è in Italia

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Agosto 2008 11:50

Pubblicato: Giovedì, 28 Agosto 2008 11:41

Scritto da Laura Benedetti



Dell lancia finalmente in Italia la versione ATG del suo computer portatile E6400, basato su Centrino 2 e indirizzato ad utenti professionisti. Il Dell Latitude E6400 ATG ha un costo di partenza di 1.049 euro.

Il **Dell Latitude E6400 ATG** è un notebook appartenente alla categoria rugged, quindi conforme agli **standard militari MIL-810F** e resistente alla polvere, alle vibrazioni, alle scosse, all'altezza e all'umidità. Il suo design è solido con una struttura in lega di magnesio di alta qualità, un telaio ad elevata resistenza e cerniere metalliche robuste.



La sua configurazione base è disponibile a **1.049 euro** (circa 1.255 euro IVA inclusa) e integra un processore **Intel Core 2 Duo P8400 a 2.26GHz**, 1GB di memoria DDR2 a 800MHz e un hard disk SATA da 80GB a 7200rpm. Il chip grafico integrato, Intel GMA X4500HD, gestisce uno schermo LCD da **14.1 pollici WXGA**, risoluzione di 1280x800, anti-riflesso, mentre il resto della dotazione è caratterizzato da un masterizzatore DVD DL, un lettore di schede di memoria 5in1, chip di sicurezza TPM 1.2 e interfacce Wi-Fi b/g, Firewire, PCMCIA, VGA, S-Video, jack audio, Ethernet Gigabit e 4 USB 2.0.

Latitude E6400 ATG: il rugged Dell è in Italia

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Agosto 2008 11:50

Pubblicato: Giovedì, 28 Agosto 2008 11:41

Scritto da Laura Benedetti

Nel peso di 2.52 kg, il Latitude E6400 ATG integra una batteria a 6 celle e sistema operativo Windows Vista Business, e misura 341mm x 243.7mm x 33-36.9mm. Come potete facilmente constatare il peso e le dimensioni di questo modello sono logicamente più significative del modello E6400 classico. Per **1.249 euro** (1.494 IVA esclusa), l'utente potrà configurare il suo rugged notebook con un processore **Intel Core 2 Duo P8600 a 2.4GHz**, 2GB di memoria a 800MHz e un hard disk SATA da 160GB a 7200rpm. Presente anche connettività wireless **802.11a/b/g/n**.

Dell permette un'ampia scelta di personalizzazioni come CPU Intel C2D P9500 (2.53 GHz), T9400 (2.53 GHz) o T9600 (2.8 GHz), fino a 8GB di memoria DDR2 a 800MHz, hard disk SATA a 5400rpm da 120/250GB o a 7200rpm da 200/250GB o un **drive SSD da 32 GB o 64 GB**, una webcam da 0.3Megapixel, un lettore di impronte digitali, moduli **Bluetooth e/o 3G/HSDPA**, una batteria principale a 9 celle, una batteria secondaria a 6 o 9 celle e diverse opzioni di garanzia.

Per quanto riguarda il sistema operativo, si può optare per Windows Vista Ultimate o Business a 32bit o 64bit e per un downgrade a Windows XP Professional, anche se quest'ultima opzione ha un **costo di 50 euro**. Nei prossimi mesi, la multinazionale americana prevede di aggiungere al suo configuratore una scheda grafica dedicata **Nvidia Quadro NVS 160M con 256MB di memoria GDDR2 dedicata**. Per ulteriori informazioni su questo modello o se siete interessati ad acquistarlo potete visitare il [sito ufficiale Dell Italia](#), sezione Imprese.