Netbook Acer con Intel Atom al Computex 2008

- Ultima modifica: Domenica, 06 Novembre 2011 21:45

Pubblicato: Sabato, 26 Aprile 2008 14:20

Scritto da Federico Diana



Il misterioso netbook Acer basato sulla piattaforma Intel Atom sarà finalmente svelato durante la manifestazione del Computex 2008: il peso sarà inferiore ad un chilogrammo ed il display avrà una diagonale di 8.9 pollici.

Fin dalle prime indiscrezioni riguardanti il laptop low-cost in progetto per Acer, l'azienda taiwanese ha mantenuto il massimo riserbo, evitando che qualsiasi dettaglio rilevante emergesse. Ad oggi infatti non sono disponibili fotografie nel netbook e le informazioni sono alquanto frammentarie. I netbook taiwanese sarà basato sulla piattaforma Intel Atom con processore dotato di core Diamondville, e dovrebbe avere una diagonale di 8.9 pollici. Acer ha inoltre rivelato che il peso del dispositivo sarà inferiore ad un chilogrammo.

Le medesime caratteristiche contraddistinguono il piccolo di casa Asus, **Eee PC 900**, che nonostante sia stato rilasciato in anticipo strategicamente con processore **Intel Celeron**, si avvarrà al più presto di <u>processore Atom</u> **e piattaforma Centrino Atom**. Si preannuncia di conseguenza una battaglia senza esclusione di colpi tra i due produttori taiwanesi; tuttavia mentre conosciamo il netbook Asus in ogni singolo dettaglio, con un reportage completo del suo <u>disassemblaggio</u>, il modello Acer continua ad essere avvolto da un alone di mistero.

Ogni dubbio verrà comunque presto chiarito, in quanto Acer <u>ha annunciato</u> che la presentazione del suo nuovo netbook avverrà durante la manifestazione del **Computex 2008**, in concomitanza con il lancio della piattaforma mobile <u>Intel Centrino 2</u> ed Intel Atom. Riuscirà Acer ad insidiare la posizione dell'ormai rodato Asus Eee PC?