

Acer Aspire V5: notebook 11.6 pollici touch con AMD Temash

- Ultima modifica: Martedì, 30 Aprile 2013 13:22

Pubblicato: Martedì, 30 Aprile 2013 13:13

Scritto da Laura Benedetti



Acer sta preparando un nuovo modello di Aspire V5 da 11.6 pollici, con display touch e processore AMD A6-1450 Temash. Il suo nome è Acer Aspire V5-122 e sarà venduto al prezzo orientativo di 400-450 dollari.

Dopo le tracce sui nuovi e rinnovati [Acer Aspire M5](#), gli ultrabook touch da 15 pollici, emergono altre notizie sui nuovi notebook ultraportatili **Aspire V5**. In particolare, il [collega francese di MiniMachines](#) ha trovato in Rete delle informazioni sul nuovo modello **Aspire V5-122**, un notebook con Windows 8, **display touch da 11.6 pollici** (risoluzione di 1366 x 768 pixel) e processore **AMD Temash** di ultima generazione. Compatto e dal prezzo relativamente basso (circa 450 dollari), Aspire V5-122 è uno dei computer portatili touch più abordabili sul mercato.



Acer Aspire V5: notebook 11.6 pollici touch con AMD Temash

- Ultima modifica: Martedì, 30 Aprile 2013 13:22

Pubblicato: Martedì, 30 Aprile 2013 13:13

Scritto da Laura Benedetti



Anche se la pagina prodotto di Acer Aspire V5-122 non fornisce molti dettagli sul portatile, possiamo comunque elencarvi le specifiche tecniche principali partendo proprio dalla CPU. Il notebook Acer integra un nuovo chip quad-core **AMD A6-1450 "Temash" da 1.4GHz** (Turbo Mode) con grafica **AMD Radeon HD 8280** da 300-500 MHz, 2GB di memoria RAM, hard disk da 500GB, WiFi 802.11n e Bluetooth, VGA, HDMI, USB 3.0 e Gigabit Ethernet. Non manca un lettore di schede SDHC ed una webcam. La batteria adottata è una versione da 3 celle che porta il peso del laptop fino a 1.5 Kg. Oltre all'integrazione di una nuova APU, è la prima volta che Acer monta un display touch su un pannello da 11.6 pollici in questa gamma (al momento solo gli [Aspire V5 da 15 pollici](#) hanno uno schermo sensibile al tocco).

Il processore Temash, invece, è il successore della APU AMD Z-60 dual-core integrata in tablet e dispositivi ibridi. E' costruito con processo produttivo a 28 nm su architettura Jaguar. AMD A6-1450, stando ai risultati dell'azienda di Sunnyvale, dovrebbe offrire il doppio delle prestazioni grafiche e più potenza di elaborazione rispetto al suo predecessore. Si tratta comunque di un

Acer Aspire V5: notebook 11.6 pollici touch con AMD Temash

- Ultima modifica: Martedì, 30 Aprile 2013 13:22

Pubblicato: Martedì, 30 Aprile 2013 13:13

Scritto da Laura Benedetti

chip low-voltage (TDP di 6W), che esalterà non solo l'autonomia di questo notebook ma anche la sua convenienza economica. Al CES 2013 abbiamo avuto un piccolo assaggio delle sue prestazioni su un tablet convertibili Wistron, [che vi riproponiamo qui](#).



Acer Aspire V5: notebook 11.6 pollici touch con AMD Temash

- Ultima modifica: Martedì, 30 Aprile 2013 13:22

Pubblicato: Martedì, 30 Aprile 2013 13:13

Scritto da Laura Benedetti

