

OOO 2+ passa ad Atom e display OLED

- Ultima modifica: Lunedì, 12 Gennaio 2009 21:48

Pubblicato: Lunedì, 12 Gennaio 2009 20:06

Scritto da Federico Diana



OOO ha presentato al Consumer Electronics Show di Las Vegas il refresh del suo "ultra Personal Computer", che abbandonerà la piattaforma VIA per Intel Atom, ed integrerà un nuovo display con tecnologia OLED.



Il produttore di San Francisco **OOO** [annuncia](#) al CES 2009 una evoluzione del suo [uPC OOO](#)

OQO 2+ passa ad Atom e display OLED

- Ultima modifica: Lunedì, 12 Gennaio 2009 21:48

Pubblicato: Lunedì, 12 Gennaio 2009 20:06

Scritto da Federico Diana

[2](#), che assumerà il nome di **OQO 2+**. Il dispositivo sarà caratterizzato da uno chassis assolutamente identico a quello utilizzato dal suo predecessore, ma sotto la scocca batterà un cuore di silicio completamente differente: OQO ha infatti deciso di abbandonare la vecchia piattaforma VIA con processore **VIA C7M ULV** da 1.6GHz, passando alla più moderna e performante **piattaforma Intel Menlow**.



Il modello di base usufruirà di un processore **Intel Atom Z520 da 1.33GHz di clock**, al quale saranno affiancati un **hard disk da 60GB** di capienza ed il sistema operativo **Microsoft Windows XP ad un prezzo di 999 dollari**. Sono tuttavia previste importanti opzioni di upgrade: si potrà infatti montare un processore **Intel Atom Z540 da 1.86GHz**, ed optare per una soluzione di storage più capiente (hard disk da 120GB) o con tecnologia SSD (60GB massimo). Un'altra importante novità riguarda lo schermo.

OQO 2+ passa ad Atom e display OLED

- Ultima modifica: Lunedì, 12 Gennaio 2009 21:48

Pubblicato: Lunedì, 12 Gennaio 2009 20:06

Scritto da Federico Diana



OQO 2+ sarà uno dei primi dispositivi muniti di un **display touchscreen** con **tecnologia OLED** (Organic Light Emitting Diode), che permetterà di raggiungere un contrasto pari a **1.000.000:1**, ideale per una visione ottimale anche a cielo aperto. Grazie all'utilizzo della tecnologia OLED, ma anche della piattaforma Intel Menlow a consumo ridotto, OQO 2+ avrà

OQO 2+ passa ad Atom e display OLED

- Ultima modifica: Lunedì, 12 Gennaio 2009 21:48

Pubblicato: Lunedì, 12 Gennaio 2009 20:06

Scritto da Federico Diana

una **autonomia di circa 3.5 ore** con batteria standard, superiore del 20% rispetto al modello precedente, oppure di 7 ore con la batteria ad alta capacità. Alla connettività WiFi verrà infine affiancato un nuovo tipo di modulo per la connettività broadband 3G Qualcomm Gobi, che offrirà supporto per gli standard di comunicazione **EVDO o HSPA**. OQO 2+ è già disponibile per il pre-ordine, anche se le prime spedizioni partiranno durante la **prima metà del 2009**.