

ECS LIVA: il più piccolo Mini PC fanless con Bay Trail

- Ultima modifica: Giovedì, 27 Marzo 2014 12:19

Pubblicato: Giovedì, 27 Marzo 2014 11:28

Scritto da Laura Benedetti



Una delle migliori alternative a [Intel NUC](#), [ASUS VIVO PC](#) o [Gigabyte Brix](#), si chiama ECS LIVA ed è un Mini PC fanless con processore Intel Bay Trail-M e Windows 8 grande quanto un iPhone. E' disponibile sul mercato asiatico a circa 200\$ al cambio.

La taiwanese ECS ha presentato ieri un nuovo **Mini PC fanless** (senza ventola) con processore **Intel Atom Bay Trail-M** e prezzo inferiore ai 200\$ (18.000 yen a listino). **ECS LIVA** sarà in vendita dalla fine di aprile in modelli con sistema operativo Windows (anche più release) e Free-DOS (quindi senza un OS preinstallato). I primi dettagli sul suo design e sulla sua configurazione tecnica ci arrivano dai colleghi giapponesi, [PC Watch](#) e [IT Media](#), che hanno avuto l'opportunità di guardare da vicino questo piccolo concentrato di tecnologia.



ECS LIVA: il più piccolo Mini PC fanless con Bay Trail

- Ultima modifica: Giovedì, 27 Marzo 2014 12:19

Pubblicato: Giovedì, 27 Marzo 2014 11:28

Scritto da Laura Benedetti

LIVA misura infatti 118 x 70 x 56 millimetri e pesa 200 grammi, risultando più compatto di un Intel NUC e grande quanto un iPhone. La configurazione base prevede **2GB** di memoria RAM, **32GB** di memoria Flash NAND eMMC, una porta USB 3.0, una USB 2.0, HDMI, VGA, Ethernet, WiFi 802.11n e Bluetooth 4.0. Purtroppo la memoria e lo storage non sono aggiornabili perché **saldati** sulla scheda madre, un dettaglio che potrebbe distogliere più di un utente dall'acquisto. La forza di questi Mini PC , infatti, non è solo data dalle caratteristiche tecniche e dal prezzo, ma anche dalla possibilità di aggiornamento ed è per questo che, fino ad oggi, l'[ASUS Chromebook](#) è tra i migliori.

ECS LIVA sarà distribuito inizialmente sui mercati emergenti, dove andrà a posizionarsi come PC a basso costo, ma successivamente la sua commercializzazione potrebbe essere estesa ad altri Paesi (anche occidentali) dove potrebbe essere venduto come PC home entertainment. Inoltre, grazie ai componenti low-voltage, ECS assicura che LIVA potrebbe essere alimentato da una **batteria esterna** quando si è lontani da una presa elettrica. Al momento del lancio, ECS LIVA supporta Windows 8.1, ma la società assicura compatibilità (in arrivo) anche con **Windows 7 e Ubuntu Linux**.