

Mouse Computer mStick MS-PS01F: la prima TV Stick (Intel - Windows) con v

- Ultima modifica: Giovedì, 02 Aprile 2015 12:54

Pubblicato: Giovedì, 02 Aprile 2015 11:20

Scritto da Laura Benedetti



Ecco la prima chiavetta TV con ventola integrata. Mouse Computer m-Stick MS-PS01F integra una CPU Intel Atom Z3735F, 2GB di RAM e Windows 8.1. Costa 160 euro al cambio.

Quella che vedete qui sotto è la prima chiavetta TV con ventola, ma non è esattamente una novità. Si chiama **Mouse Computer m-Stick MS-PS01F** ed è una versione migliorata della [m-Stick MS-NH1](#), di cui abbiamo parlato qualche settimana fa. L'azienda giapponese [ha deciso](#) di mantenere inalterata la scheda tecnica e di aggiunge solo una **micro-ventola** che ha quindi "imposto" anche un nuovo telaio con delle **piccole feritoie** per allontanare il calore prodotto all'interno. E' più ingombrante (125 x 14 x 37.6 mm) e pesante (61 grammi), non più squadrato ma rotondo ad un'estremità con il logo dell'azienda centrale ed un LED di stato.



La ragione è molto semplice: le temperature raggiunte dalle TV Stick fanless (e probabilmente

Mouse Computer mStick MS-PS01F: la prima TV Stick (Intel - Windows) con v

- Ultima modifica: Giovedì, 02 Aprile 2015 12:54

Pubblicato: Giovedì, 02 Aprile 2015 11:20

Scritto da Laura Benedetti

anche dalla vecchia m-Stick) sono troppo elevate per garantire un utilizzo continuo per ore del dispositivo ed assicurarne il funzionamento e la "buona salute" nel tempo. Mouse Computer quindi ha deciso di "trattare" la chiavetta come un comune Mini PC, aggiungendo una ventola che aiuterà a mantenere più freschi i componenti interni, assicurandole lunga vita. Non escludiamo, quindi, che la nuova Mouse Computer m-Stick MS-PS01F sia presa ad esempio anche da altre aziende.



Se ben ricordate, infatti, la vecchia TV Stick era basata su un concept Intel, tanto che assomigliava (dentro e fuori) ad altre chiavette simili con CPU Intel, come la [Compute Stick](#), la [Hannspree SNNPD1](#) ed [Esense Mini PC](#) (per citare le più note), tra l'altro accumulate dagli stessi problemi di temperatura. Al momento non sappiamo se Intel abbia deciso di realizzare un nuovo concept no-fanless o se sia un'iniziativa di Mouse Computer, ma siamo certi che l'idea

Mouse Computer mStick MS-PS01F: la prima TV Stick (Intel - Windows) con v

- Ultima modifica: Giovedì, 02 Aprile 2015 12:54

Pubblicato: Giovedì, 02 Aprile 2015 11:20

Scritto da Laura Benedetti

non passerà inosservata e le chiavette con ventola si moltiplicheranno sul mercato.

Dentro, Mouse Computer m-Stick MS-PS01F è identica al precedente modello, con una **CPU Intel Atom Z3735F**, 2GB di memoria DDR3L, 32GB di storage, WiFi 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0, USB 2.0, HDMI e slot per schede microSDXC. **Windows 8.1 con Bing a 32 bit** pre-installato. Anche il prezzo non sarà molto diverso: la nuova m-Stick sarà in vendita in Giappone da fine aprile al prezzo ¥ 20.800 (circa **160 euro** al cambio), ma per voi sarà comunque possibile acquistarla attraverso degli shop asiatici che prevedono spedizioni internazionali. Qui sotto le prime foto live di Ascii.jp.



Mouse Computer mStick MS-PS01F: la prima TV Stick (Intel - Windows) con v

- Ultima modifica: Giovedì, 02 Aprile 2015 12:54

Pubblicato: Giovedì, 02 Aprile 2015 11:20

Scritto da Laura Benedetti

