

Il PC nel palmo della mano: ASUS lancia VivoStick

Con processore Intel Atom che trasforma qualsiasi display HDMI in un PC Windows, oppure qualsiasi televisore in una Smart TV per il lavoro e il tempo libero

Cernusco sul Naviglio, 14 luglio 2016. ASUS VivoStick è un mini PC che ha le sembianze di un sottile pennino USB in grado di trasformare qualsiasi TV o monitor dotato di ingresso HDMI in un computer Windows/Smart TV a piena funzionalità. Dotato di processore Intel® Atom™ di ultima generazione con 2 GB di RAM e 32 GB di spazio di archiviazione interno e sistema operativo Windows 10, non richiede alcuna complicata configurazione ed è ideale per essere utilizzato sia in ambito lavorativo che come centro multimediale. Seppur in dimensioni compatte, VivoStick offre opzioni complete di connettività e networking, tra cui Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth® 4.1, porte USB 3.0 e USB 2.0, una porta HDMI e un jack audio.

Caratterizzato da linee particolarmente eleganti con un rivestimento lucido e brillante che ricorda una penna stilografica, è un dispositivo affusolato e compatto, che può essere installato anche nella parte posteriore di un display utilizzando l'esclusivo supporto VivoStick Holder e il cavo di prolunga forniti a corredo, con un ingombro minimo sulla scrivania. Il nuovo dispositivo permette di riprodurre i contenuti preferiti con la massima fluidità su uno schermo più ampio usando **ASUS HyStream**¹, una app che consente di visualizzare o riprodurre in streaming su un televisore compatibile HDMI in un sistema di home theater qualsiasi foto, video o film Full HD archiviato in un PC, tablet e smartphone basati su sistema operativo Android™ o iOS.

VivoStick è controllabile direttamente dallo smartphone o dal tablet usando l'app **ASUS VivoRemote**, che offre le funzionalità di mouse e tastiera wireless, shortcut a singolo click per il menu start di Windows e Home, riproduzione multimediale e controllo del volume. VivoRemote Center raggruppa in una singola cartella tutte le app di uso frequente e permette all'utente di creare cartelle dedicate a categorie specifiche e scorciatoie per aprire i file o eseguire dei comandi.

ASUS VivoStick è talmente piccolo da stare nel palmo di una mano, ma allo stesso tempo offre prestazioni notevoli e la versatilità di un PC desktop anche sulla TV, per lavorare, effettuare streaming video in HD e restare in contatto con amici e parenti usando le app dei social media direttamente sul

¹ Per informazioni relative al supporto, rivolgersi al fornitore del proprio dispositivo. Per informazioni sul supporto dei dispositivi iOS 9, visitare

<http://www.asus.com/support/>.

televisore. VivoStick si può anche collegare a un proiettore per visualizzare presentazioni o interi film mentre il supporto per Xbox One™ consente di accedere direttamente alla propria console. Quando si va in vacanza, è possibile portare con sé VivoStick invece del laptop e collegarlo al televisore nella camera d'albergo per guardare i video di YouTube™, Netflix® o Amazon Prime®.

VivoStick è il prodotto ideale per chi è sempre in movimento, e può anche essere utilizzato come piattaforma thin-client per call center, laboratori scolastici di informatica o piccole aziende. Il modulo fTPM (Trusted Platform Module) basato sul firmware assicura la massima protezione dei dati, mentre il supporto per il touchscreen rende VivoStick una soluzione particolarmente allettante a costi contenuti per l'uso nei chioschi informativi self-service di aeroporti, hotel, centri commerciali e centri turistici. È utilizzabile anche come dispositivo POS (Point-Of-Sale) dedicato presso le casse di negozi al dettaglio, catene di fast food e ristoranti, oltre come soluzione di digital signage per esposizioni interne dei negozi, cartelloni o tabelloni esterni. Per la protezione dai furti se utilizzato in aree pubbliche, un apposito foro a occhio consente di assicurare VivoStick a un monitor o display con attivazione di un allarme sonoro in caso di tentativo di rimozione.

ASUS VivoStick è disponibile al prezzo IVA inclusa di euro 179,00 IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

SPECIFICHE TECNICHE²

Processore	Intel® Atom x5-Z8350
Sistema operativo	Windows 10
Archiviazione	eMMC 32GB
Wireless	802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth® 4.1
Interfaccia	1 x HDMI 1 x USB3.0 1 x USB2.0 1 x Micro USB (alimentazione) 1 x jack audio
Modulo (Trusted Platform Module)	TPM Sì (fTPM)

² Specifiche, contenuti, prezzi e disponibilità del prodotto possono variare senza preavviso ed essere differenti nei vari paesi. Le prestazioni effettive possono variare a seconda di applicazioni, utilizzo, ambiente e altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo www.asus.com

Alimentazione	Adattatore 9V, 2A, 18W
Dimensioni	135 x 36 x 16,5 millimetri
Peso	75 grammi

###

ASUS è tra i primi tre vendor a livello mondiale di PC portatili consumer e leader nella produzione delle schede madri più vendute e premiate al mondo. Dal 1989, ASUS ha infatti venduto oltre 500 milioni di schede. Sinonimo di qualità in tutto il mondo, ASUS offre soluzioni in grado di soddisfare le più diverse esigenze, dal segmento office a quello dei personal device e della digital home, con un portafoglio prodotti estremamente ampio, che include anche tablet, smartphone, schede grafiche, drive ottici, PC desktop, server, soluzioni wireless e di networking. Nel corso del 2015 ASUS ha ottenuto 4368 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo, affermandosi sulla scena globale per la creazione di nuove categorie di prodotto che hanno rivoluzionato il mercato IT, come l'Eee PC™ e le serie Transformer. Nell'ultimo biennio diverse ricerche indipendenti hanno qualificato ASUS come n.º1 per affidabilità nella classifica dei produttori di PC portatili, a testimonianza dell'impegno verso l'eccellenza tecnologica e la qualità costruttiva dei propri prodotti e nei confronti dell'ambiente con una speciale attenzione verso tutti gli standard e le iniziative ecofriendly. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha chiuso il 2015 con un fatturato di circa 14 miliardi di dollari.

Seguici su:

Facebook: www.facebook.com/asusitalia

Instagram: www.instagram.com/asusitalia

Twitter: www.twitter.com/ASUSItalia

Pinterest: www.pinterest.com/asusitalia

YouTube: www.youtube.com/user/asustekitalia

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:

Tania Acerbi - Sara Argentina

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811

Fax +39 02 76118304