

ASUS annuncia il mini-PC VivoMini VC66

Mini-PC ad alte prestazioni con processori Intel Core di settima generazione (Kaby Lake) con ampie opzioni di connettività

Cernusco sul Naviglio, 21 febbraio 2017. ASUS ha annunciato la serie VivoMini VC66, mini-PC ad alte prestazioni progettato per un'ampia gamma di tipologie di utilizzo a casa o in ufficio. Questo mini-PC adotta processori Intel® Core™ di settima generazione (Kaby Lake) di livello desktop, accompagnato da RAM DDR4, che offre una velocità doppia rispetto alla memoria DDR3 e il 20% di efficienza energetica in più, ed è caratterizzato da un design ad archiviazione tripla che permette di utilizzare un'unità SSD (Solid State Drive) M.2, unità HDD o SSD da 2,5 pollici.

VivoMini VC66 offre il supporto per un monitor 4K UHD e un completo livello di connettività con un totale di sei porte USB, tra cui quattro porte USB 3.0 facilmente accessibili e un connettore reversibile USB Tipo-C™ (USB-C™). Le porte HDMI, DisplayPort, DVI-D e seriale, garantiscono la compatibilità con vari display e dispositivi, rendendo questo mini-PC la soluzione ideale per applicazioni di digital signage, sistemi PoS (Point-Of-Sale) e chioschi informatizzati.

VivoMini VC66 fornisce le prestazioni necessarie per attività multimediali e per un multitasking veloce ed efficiente, offrendo una straordinaria risoluzione 4K UHD. La porta seriale permette di collegare periferiche legacy come scanner di codici a barre, stampanti, router, modem e altri dispositivi usati nei sistemi PoS (Point-Of-Sale) e distributori automatici.

Non manca un connettore Intel Gigabit Ethernet, un lettore di schede 4-in-1, il jack per l'uscita audio e lo slot per il lucchetto Kensington. La connettività wireless invece è gestita dal Wi-Fi 802.11ac e dal Bluetooth® 4.1. Tutti i mini-PC della serie VivoMini VC66 vengono forniti con 100 GB di ASUS WebStorage gratuiti per un anno, in modo che l'utente possa archiviare e utilizzare i propri file nel cloud.

Questo mini-PC è incredibilmente silenzioso e assicura la massima efficienza energetica, con un consumo di soli 18 W e un livello di rumorosità di soli 19 dB in condizioni di inattività.

I mini-PC della serie VivoMini VC66 hanno ottenuto il riconoscimento 2017 iF Design Award e adottano un compatto chassis da 2 litri con moderni elementi di design ispirati all'architettura. Questo design minimalista li rende ideali per l'uso in ufficio e nelle aziende, con installazione a parete o sul retro di un monitor grazie allo standard VESA, mentre lo chassis ad accesso rapido semplifica le operazioni di aggiornamento.

ASUS VivoMini VC66 sarà disponibile nel corso del mese di marzo a partire da un prezzo consigliato di 569,00 Euro IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

SPECIFICHE TECNICHE¹

Modello	ASUS VivoMini VC66	
Processore	Intel® Core™ i3-7100 (VC66-B047Z) Intel® Core™ i5-7400 (VC66-B048Z)	
Chipset	Intel® H110	
GPU	Grafica integrata Intel® HD	
Memoria	4GB DDR4-2400MHz (fino a 32GB, 2 x SO-DIMM)	
Archiviazione	1 x connettore M.2 (supporta M.2 SSD 2280) 2 x connettore SATA 6Gbps (supporta HDD o SSD da 2.5") *VC66 solo con ODD supporta solo 1 x SATA 6Gbps	
Drive ottico	Opzionale	
LAN	1 x Intel® Gigabit Ethernet	
Wireless	Intel® dual-band 802.11ac con Bluetooth® 4.1 802.11n con Bluetooth® 4.0	
Porte I/O	1 x USB 3.0 Type-C 3 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1 x RJ45 LAN 1 x DVI-D 1 x COM	1 x HDMI 1.4 (supporta 4K UHD) 1 x DisplayPort ++ 1.2 (supporta 4K UHD) 1 x jack audio (Line out/Mic in/Headphone out) 1 x slot per lettore di schede 4-in-1 1 x Kensington lock 1 x DC-in
Alimentazione	Alimentatore da 120W o 180W (può variare a seconda della configurazione della CPU)	
Sistema operativo	Windows®10 Pro Windows®10 Senza SO	
Dimensioni	177,4 x 153 x 74,1 mm	

¹ 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

###

ASUS è una delle aziende dell'elenco World's Most Admired Companies della rivista Fortune, ed è impegnata nella creazione di prodotti intelligenti per la vita quotidiana odierna e futura. La gamma d'offerta completa include Zenbo, ZenFone, ZenBook, inoltre una serie di dispositivi e componenti IT e dedicati alla realtà aumentata, alla realtà virtuale e all'Internet of Things. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha ottenuto 4.368 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo e 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:

Monica Fecchio – Daniela Rimicci

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811