



Cod. Articolo 07.2895
90PT0291-M00460 - V241FAK-WA003R - 4718017200158 - ASUS

LCDPC ASUS V241FAK-WA003R 23.8" FHD WHITE 16:9
I5-8265U 2X4DDR4 1TB+128SSD W10PRO NOODD WIFI GLAN
BT HDMI 6IN1 CAM 5US FINO:31/07

Dimensioni schermo:60,5 cm (23.8")
Risoluzione del display:1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD:Full HD
Retroilluminazione a LED:Si
Compatibilità 3D:No
Touch screen:No
Display staccabile:No
Forma dello schermo:Piatto
Formato:16:9
Tipo di pannello:IPS

Frequenza del processore:1,60 GHz
Famiglia processore:Intel® Core, i5 di ottava generazione
Modello del processore:i5-8250U
Numero di core del processore:4
Frequenza del processore turbo massima:3,40 GHz
Numero di threads del processore:8
Cache processore:6 MB
Tipo di cache del processore:Cache intelligente
Bus di sistema:4 GT/s
Versione degli slot PCI Express:3.0
Presca per processore:BGA 1356
Litografia processore:14 nm
Modalità di funzionamento del processore:64-bit
Passo:Y0
Tipo di bus:OPI
Nome in codice del processore:Kaby Lake R
Thermal Design Power (TDP):15 W
Numero massimo di corsie Express PCI:12
configurazione PCI Express:1x2+2x1,1x4,2x2,4x1
Codice del processore:SR3LA
Tjunction:100 °C
Frequenza di TDP-down configurabile:800 MHz
Memoria interna massima supportata dal processore:32 GB
Processore (da zone) Conflict free:Si
Tipologie di memoria supportati dal processore:DDR4-SDRAM,LPDDR3-SDRAM
Velocità memory clock supportate dal processore:2133,2400 MHz
Banda di memoria supportata dal processore (max):34,1 GB/s
Canali di memoria supportati dal processore:Doppio
ECC supportato dal processore:No

RAM installata:8 GB
RAM massima supportata:8 GB
Tipo di RAM:DDR4-SDRAM

Capacità totale di archiviazione:1128 GB
Lettore di schede integrato:No
Supporto di memoria:HDD+SSD
Tipi schede di memoria:Non supportato
Numero di unità di archiviazione installate:2
Capacità HDD totale:1000 GB
Numero di hard drive installati:1
Capacità hard disk:1000 GB
Velocità di rotazione hard disk:5400 Giri/min
Dimensione hard disk:2.5"
Interfaccia hard disk:SATA
Capacità SSD totale:128 GB
Numero di SSD installati:1
Capacità SSD:128 GB
Interfaccia Solid State Drive (SSD):Serial ATA III
Fattore di forma dell'unità SSD:M.2

Adattatore di scheda grafica separato:No
Scheda grafica integrata:Si
Scheda grafica dedicata:Non disponibile
Modello scheda grafica integrata:Intel® UHD Graphics 620
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:Intel® UHD Graphics
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata:300 MHz
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max):1100 MHz
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata:32 GB
Numero di visualizzazioni (scheda grafica integrata):3
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata:12.0
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata:4.4
ID dell'adattatore della scheda grafica installata:0x5917

Altoparlanti incorporati:Si
Numero di altoparlanti:2
Potenza in uscita (RMS):6 W
Microfono incorporato:Si
Sistema audio:Sonic Master

Tipo drive ottico:No

Wi-Fi:Si
Wi-Fi standard:IEEE 802.11ac
Standard Wi-Fi:IEEE 802.11ac
Collegamento ethernet LAN:Si
Bluetooth:Si
Tipo di antenna:2x2
Velocità trasferimento Ethernet LAN:10,100,1000 Mbit/s
Versione Bluetooth:5.0

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):1
Quantità porte USB 2.0:1
Quantità di porte USB 3.0 (3.1 Gen 1) di tipo A:4
Quantità porte HDMI:3
Microfono, spinotto d'ingresso:No
Quantità delle porte di ingresso HDMI:1
Quantità delle porte di uscita HDMI:2
Jack DC-in:Si
Jack combinato per microfono/auricolare:Si

Colore del prodotto:Argento
Blocco cavo:Si
Tipologia slot blocco cavo:Kensington

Tipo di prodotto:PC All-in-one

Sistema operativo incluso:Windows 10 Pro
Architettura sistema operativo:64-bit
Software forniti:Tru2Life

Intel® Smart Response Technology:Si
Tecnologia Intel® Turbo Boost:2.0
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology):Si
Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT):Si
Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT):Si
Tecnologia potenziata Intel SpeedStep:Si
Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology:Si
Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD):Si
Tecnologia Intel® Clear Video:Si
Intel® InTru, 3D Technology:Si
Intel® Flex Memory Access:Si
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI):Si
Tecnologia Intel® Trusted Execution:No
Intel® Enhanced Halt State:Si
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):Si
Intel® Secure Key:Si
Intel® TSX-NI:Si
Intel® OS Guard:Si

Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX):Sì
Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID):Sì
Intel® 64:Sì
Execute Disable Bit:Sì
Idle States:Sì
Tecnologia Thermal Monitoring:Sì
Dimensione della confezione del processore:42 x 24 mm
Istruzioni supportate:AVX 2.0,SSE4.1,SSE4.2
CPU configuration (max):1
Opzioni incorporate disponibili:No
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d):Sì
Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x):Sì
Processore ARK ID:124967

Modalità autonomia:No
Adattatore dissipazione di potenza AC:90 W

Fotocamera integrata:Sì
Megapixel totali:1 MP
Formato del segnale delle videocamera:720p

Penna inclusa:No

Larghezza:540,6 mm
Profondità:165 mm
Altezza:409,1 mm
Peso:5,4 kg
Profondità (senza supporto):4,79 cm

Conformità EPEAT:Sì
Certificazione:BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/CECP
Certificazione Energy Star:Sì

Mouse incluso:Sì
Tastiera inclusa:Sì
Adattatore AC/DC:Sì