



Cod. Articolo 07.2891
90PT01W1-M18260 - V2411CUK-BA375T - 4718017200202 - ASUS

LCDPC ASUS V2411CUK-BA375T 23.8" FHD BLK/GOLD
16:9 I3-8130U 2X4DDR4 1TB W10 NOODD WIFI GLAN BT HDMI
6IN1 CAM 5USB T+MU 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
Display staccabile:No
Forma dello schermo:Piatto
Formato:16:9

Frequenza del processore:2,2 GHz
Famiglia processore:Intel® Core, i3 di ottava generazione
Modello del processore:i3-8130U
Numero di core del processore:2
Frequenza del processore turbo massima:3,4 GHz
Numero di threads del processore:4
Cache processore:4 MB
Tipo di cache del processore:Cache intelligente
Bus di sistema:4 GT/s
Elaborazione dati 64-bit:Si
Versione degli slot PCI Express:3.0
Litografia processore:14 nm
Modalità di funzionamento del processore:64-bit
Nome in codice del processore:Kaby Lake
Thermal Design Power (TDP):15 W
Numero massimo di corsie Express PCI:12
configurazione PCI Express:1x2+2x1,1x4,2x2,4x1
Tjunction:100 °C
Frequenza di TDP-down configurabile:800 MHz
Memoria interna massima supportata dal processore:32 GB
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
Velocità memoria:2133 MHz
Slot memoria:2
tipo di slot di memoria:DIMM
Fattore di forma memoria:DIMM/SO-DIMM

Capacità totale di archiviazione:1000 GB

Supporto di memoria:HDD
Numero di unità di archiviazione installate:1
Capacità HDD totale:1000 GB
Numero di hard drive installati:1
Capacità hard disk:1000 GB
Interfaccia hard disk:SATA

Scheda grafica integrata:Si
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):1000 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
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo:Si

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
Standard Wi-Fi:Non supportato
Collegamento ethernet LAN:Si
Bluetooth:Si
Velocità trasferimento Ethernet LAN:10,100,1000 Mbit/s

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:1
Microfono, spinotto d'ingresso:No
Jack DC-in:Si
Jack combinato per microfono/auricolare:Si

Colore del prodotto:Nero, Oro
Blocco cavo:Si
Tipologia slot blocco cavo:Kensington

Tipo di prodotto:PC All-in-one

Sistema operativo incluso:Windows 10

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® Flex Memory Access:Si
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI):Si
Tecnologia Intel® Trusted Execution:No
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):Si
Intel® Secure Key:Si
Intel® TSX-NI:No
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP):Si
Intel® OS Guard:Si
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX):Si
Intel® 64:Si
Execute Disable Bit:Si
Idle States:Si
Tecnologia Thermal Monitoring:Si
Dimensione della confezione del processore:42 x 42 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):Si
Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x):Si
Processore ARK ID:137977

Modalità autonomia:No

Fotocamera integrata:Si
Megapixel totali:1 MP

Penna inclusa:No

Larghezza:540 mm

Profondità:165 mm

Altezza:409 mm

Peso:5,1 kg

Profondità (senza supporto):4,8 cm

Certificazione:CECP/CCC/RCM/UL/CE/BSMI/CB

Certificazione Energy Star:Si

Adattatore AC/DC:Si

Drivers inclusi:Si

Manuale dell'utente:Si