





Cod. Articolo 07.2813 90NB0K45-M01690 - Vivobook S Series S530FN-EJ110T - 4718017188302 - ASUS

NB ASUS S530FN-EJ110T 15.6"FHD AG GREY METAL 17-8565U 8GBDDR4 1TB W10 VGA/MX150-2GB NOODD WIFI CAM BT 4USB HDMI CARDR FINO:01/10

Colore del prodotto:Grigio Tipo di prodotto:Computer portatile Fattore di forma:Clamshell Nome del colore:Gun Metal Posizionamento di mercato:Business

Dimensioni schermo:39,6 cm (15.6") Risoluzione del display:1920 x 1080 Pixel Touch screen:No Tipologia HD:Full HD Formato:16:9 Retroilluminazione a LED:Sì Superficie display:Opaco

Frequenza del processore:1,8 GHz Famiglia processore:Intel® Core, i7 di ottava generazione Modello del processore:i7-8565U Frequenza del processore turbo massima:4,6 GHz Numero di core del processore:4 Numero di threads del processore:8 Bus di sistema:4 GT/s Cache processore:8 MB Tipo di cache del processore:Cache intelligente Presa per processore:BGA 1528 Litografia processore:14 nm Modalità di funzionamento del processore:64-bit Nome in codice del processore:Whiskey Lake Tipo di bus:OPI Thermal Design Power (TDP):15 W Frequenza di TDP-down configurabile:800 MHz Tjunction:100 °C Numero massimo di corsie Express PCI:16 Versione degli slot PCI Express:3.0 configurazione PCI Express:1x4,2x2 ECC supportato dal processore:No

RAM installata:8 GB Tipo di RAM:DDR4-SDRAM Velocità memoria:2400 MHz

Capacità totale di archiviazione:1000 GB Supporto di memoria:HDD Lettore di schede integrato:Sì Capacità hard disk:1000 GB Interfaccia hard disk:SATA Tipi schede di memoria:MicroSD (TransFlash)

Scheda grafica integrata:Sì

Adattatore di scheda grafica separato:Sì

Modello scheda grafica integrata:Intel® UHD Graphics 620 Scheda grafica dedicata:NVIDIA GeForce MX150

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):1150 MHz Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata:32 GB Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata:12.0

Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata:4.5

ID dell'adattatore della scheda grafica installata:0x3EA0 Memoria Grafica Dedicata:2 GB

Tipo di memoria della scheda grafica:GDDR5

Numero di schede grafiche supportate:1 Numero di schede grafiche installate:1

Sistema audio:SonicMaster Numero di altoparlanti incorporati:2 Microfono incorporato:Sì

Fotocamera frontale:Sì

Risoluzione fotocamera frontale:1280 x 720 Pixel Formato del segnale della fotocamera frontale:720p Tipo HD della fotocamera anteriore:HD

Tipo drive ottico:No

Bluetooth:Sì 3G·No

4G:No

Wi-Fi standard:IEEE 802.11ac

Wi-Fi:Sì

Standard Wi-Fi:IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n

Collegamento ethernet LAN:No

Versione Bluetooth:4.2

Quantità porte USB 2.0:2

Quantità di porte USB 3.0 (3.1 Gen 1) di tipo A:1

Quantità di porte USB 3.0 (3.1 Gen 1) di tipo C:1

Quantità porte HDMI:1

Jack combinato per microfono/auricolare:Sì

Charging port type:Jack DC-ingresso

Tastiera numerica:Sì Dispositivo di puntatura:Touchpad ScreenPad touch technology:Multi-touch Tastiera completa:Sì

Tasti Windows:Sì

Sistema operativo incluso:Windows 10

Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT):Sì

Intel® Smart Response Technology:Sì

Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT):Sì

Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology):Sì

Tecnologia Intel® Turbo Boost:2.0

Tecnologia potenziata Intel SpeedStep:Sì

Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD):Sì

Tecnologia Intel® Clear Video:Sì

Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology:Sì

Intel® Flex Memory Access:Sì

Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI):Sì

Tecnologia Intel® Trusted Execution:No Intel® Enhanced Halt State:Sì

Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):Sì

Intel® TSX-NI:No

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:46 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:149091

Tecnologia batteria:Litio Numero di celle della batteria:3 Capacità della batteria:43 Wh Ricarica rapida:Sì

Adattatore dissipazione di potenza AC:65 W Adattatore di frequenza AC:100 - 240 Hz Adattatore di voltaggio input AC:50 - 60 V Adattatore di corrente output AC:3,42 A Adattatore di voltaggio output AC:19 V

Peso:1,8 kg Larghezza:361,4 mm Profondità:243,5 mm Altezza:18 mm

Adattatore AC/DC:Sì Quantità di adattatori CA:1 Manuale dell'utente:Sì Guida rapida:Sì Scheda di garanzia:Sì Cavo alimentazione incluso:Sì