



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

NB ASUS S530FN-EJ110T 15.6" FHD AG GREY
METAL I7-8565U 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:Si
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:Si

Capacità hard disk:1000 GB
Interfaccia hard disk:SATA
Tipi schede di memoria:MicroSD (TransFlash)

Scheda grafica integrata:Si
Adattatore di scheda grafica separato:Si
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:Si

Fotocamera frontale:Si
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:Si
3G:No
4G:No
Wi-Fi standard:IEEE 802.11ac
Wi-Fi:Si
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:Si
Charging port type:Jack DC-ingresso

Tastiera numerica:Si
Dispositivo di puntatura:Touchpad
ScreenPad touch technology:Multi-touch
Tastiera completa:Si
Tasti Windows:Si

Sistema operativo incluso:Windows 10

Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT):Si
Intel® Smart Response Technology:Si
Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT):Si
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology):Si
Tecnologia Intel® Turbo Boost:2.0
Tecnologia potenziata Intel SpeedStep:Si
Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD):Si
Tecnologia Intel® Clear Video:Si
Tecnologia Intel® Quick Sync Video 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® TSX-NI:No
Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID):Si
Intel® 64:Si
Execute Disable Bit:Si
Idle States:Si
Tecnologia Thermal Monitoring:Si
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):Si
Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x):Si
Processore ARK ID:149091

Tecnologia batteria:Litio
Numero di celle della batteria:3

Capacità della batteria:43 Wh
Ricarica rapida:Si

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:Si
Quantità di adattatori CA:1
Manuale dell'utente:Si
Guida rapida:Si
Scheda di garanzia:Si
Cavo alimentazione incluso:Si