

PORTATIL LENOVO ESSENTIAL V110 4G/500G W10(D13)(BP

Nombre detallado: PORTATIL LENOVO ESSENTIAL V110 4G/500G W10(D13)(BP

Familia: PORTATILES

Código: ORD-6862

Descripción:



IMPULSIÓN ÓPTICA

LightScribe

No

Tipo de unidad óptica

DVD±RW

EXHIBICIÓN

Retroiluminación LED

Si

Tipo HD

HD

Relación de aspecto

16:9

Diagonal de la pantalla

39,6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla

1366 x 768 Pixeles

Pantalla táctil

No

PROCESADOR

Configuraciones PCI Express

1x2+2x1,4x1

Escenario Design Power (SDP)	4 W
Intersección T	105 °C
Versión de entradas de PCI Express	2.0
Procesador libre de conflictos	Si
Número máximo de buses PCI Express	6
Procesador nombre en clave	Apollo Lake
Frecuencia del procesador	1,10 GHz
Familia de procesador	Intel® Celeron®
Modelo del procesador	N3350
Número de núcleos de procesador	2
Número de filamentos de procesador	2
Caché del procesador	2 MB
Socket de procesador	BGA 1296
Tipo de cache en procesador	L2
Litografía del procesador	14 nm
Modo de procesador operativo	64 bits
ECC que admite el procesador	No
System bus data transfer rate	5 GT/s
Frecuencia del procesador turbo	2,40 GHz
Potencia de diseño térmico (TDP)	6 W
PUERTOS E INTERFACES	
Puerto DVI	No
Conector base	No
Número de conectores SATA III	2
Cantidad de puertos USB 2.0	1
Número de puertos HDMI	1
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	Si
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)	1
Cantidad total de conectores SATA	2
MEMORIA	
Memoria interna	4 GB
Tipo de memoria interna	DDR3L-SDRAM
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM
Memoria interna máxima	8 GB
Velocidad de memoria del reloj	1600 MHz
PESO Y DIMENSIONES	
Altura	22,9 mm
Ancho	380 mm
Peso	1,9 kg
Profundidad	262 mm
CONTROL DE ENERGÍA	
Potencia de adaptador AC	45 W
TECLADO	
Dispositivo apuntador	Touchpad
Teclas de Windows	Si
Teclado numérico	Si
Retroiluminación de teclado	No
CONEXIÓN	
3G	No
4G	No
Bluetooth	Si
Ethernet	Si
Wifi	Si
Versión de Bluetooth	4.1
Wi-Fi estándares	IEEE 802.11ac
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
SEGURIDAD	
Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Power on, Supervisor
Lector de huella digital	No
Protección mediante contraseña	Si
Módulo de plataforma confiable (TPM)	Si

APROBACIONES REGULADORAS

Conformidad EPEAT

Plata

Acorde RoHS

Si

Certificado Energy Star

Si

SOFTWARE

Sistema operativo instalado

Windows 10 Home

Arquitectura del sistema operativo

64 bits

CÁMARA FOTOGRÁFICA

Cámara frontal

Si

Resolución de la cámara frontal (numérica)

0,3 MP

MEDIOS DE ALMACENAJE

Unidad de almacenamiento	Unidad de disco duro
Capacidad de disco duro	500 GB
Interfaz del disco duro	SATA III
Tamaño de disco duro	2.5"
Número de discos duros instalados	1
Tarjeta de lectura integrada	Si
Tarjetas de memoria compatibles	MMC,SD,SDHC,SDXC
Velocidad de rotación de disco duro	5400 RPM
Capacidad total de almacenaje	500 GB
EMPAQUETADO	
Adaptador AC incluido	Si
BATERÍA	
Autonomía	5,5 h
Tecnología de batería	ión de litio
Número de celdas de batería	3
Capacidad de batería (vatio-hora)	24 Wh
GRÁFICOS	
Adaptador de gráficos discreto	No
Modelo de adaptador de gráficos discretos	Not available
Frecuencia base de gráficos a bordo	200 MHz
Memoria máxima del adaptador de gráficos incorporado	8 GB
Frecuencia de ráfaga de gráficos	650 MHz
Número de pantallas soportadas por el adaptador gráfico de a bordo	3
Adaptador gráfico en tablero	Si
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel HD Graphics 500
Adaptador de tarjeta grafica a bordo	0x5A85
Número de unidades de ejecución	12
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES DEL PROCESADOR	
Execute Disable Bit	Si
Intel® Insider™	No
Intel® 64	Si
Intel® OS Guard	No
Procesador ARK ID	95598
Intel® Secure Key	Si
Intel® Enhanced Halt State	Si
Tecnología Intel® Smart Response	No
Intel® Tecnología InTru™ 3D	No
Tecnología Intel® Rapid Storage	No
Intel Hyper-Threading	No
Tecnología Intel® Turbo Boost	No
UART	Si
Tecnología Intel® Clear Video	Si
Tecnología Intel® Quick Sync Video	Si
Wireless Display de Intel® (Intel® WiDi)	No
Tecnología Smart Connect de Intel®	No
Intel® Advantage de Pequeños Negocios (Intel® SBA)	No
Tecnología Clear Video HD de Intel® (Intel® CVT HD)	Si
Tecnología Trusted Execution de Intel®	No
Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel® (SIPP)	No
Tecnología Thermal Monitoring de Intel	Si
Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	Si
Intel® AES Nuevas instrucciones (Intel® AES-NI)	Si
Opciones integradas disponibles	No
Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	Si
Configuración de CPU (máximo)	1
Tamaño del paquete de procesador	24 x 31
Tecnología de protección de identidad de Intel® (Intel® IPT)	Si
Tecnología anti-robo de Intel® (Intel® AT)	No
Tecnología de sonido en alta definición de Intel® (Intel® HD Audio)	Si
La tecnología Intel® vPro™	No
Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d)	Si
VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)	Si
Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	Si
DISEÑO	
Factor de forma	Concha

Color del producto
Tipo de producto
Unidad de embalaje: 1

Negro
Portátil