



## ASUS EXPERTBOOK B1 B1500CEAE-EJ0383R - PORTÁTIL 15.6" FULL HD (CORE I5-1135G7, 8GB RAM, 512GB SSD, IRIS XE GRAPHICS, WINDOWS 10 PRO) NEGRO ESTRELLA - TECLADO QWERTY ESPAÑOL



**REFERENCIA:** 229282 **FABRICANTE:** ASUS

**PARTNUMBER:** 90NX0441-M04730 **EAN:** 4711081167013

ASUS ExpertBook B1 B1500CEAE-EJ0383R - Portátil 15.6" Full HD (Core i5-1135G7, 8GB RAM, 512GB SSD, Iris Xe Graphics, Windows 10 Pro) Negro Estrella - Teclado QWERTY español. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5 de 11ma Generación, Modelo del procesador: i5-1135G7, Frecuencia del procesador: 2,4 GHz. Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro

<b>EAN</b>	4711081167013	<b>Fabricante</b>	ASUS
<b>PARTNUMBER</b>	90NX0441-M04730	<b>Canon</b>	5.45
<b>Color del producto</b>	Negro	<b>Tipo de producto</b>	Portátil
<b>Nombre del color</b>	Star Black	<b>Factor de forma</b>	159681
<b>Material de la carcasa</b>	Aluminio, Plástico	<b>Año del modelo</b>	2021
<b>Diagonal de la pantalla</b>	39,6 cm (15.6")	<b>Resolución de la pantalla</b>	1920 x 1080 Píxeles
<b>Tipo HD</b>	130063	<b>Tipo de pantalla</b>	129386
<b>Retroiluminación LED</b>	Si	<b>Relación de aspecto nativa</b>	129604
<b>Pantalla antirreflectante</b>	Si	<b>Brillo de pantalla</b>	172516
<b>Espacio de color RGB</b>	NTSC	<b>Gama de colores</b>	45%
<b>Familia de procesador</b>	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	<b>Fabricante de procesador</b>	161949
<b>Modelo del procesador</b>	i5-1135G7	<b>Frecuencia del procesador</b>	160083
<b>Frecuencia del procesador turbo</b>	4,2 GHz	<b>Número de núcleos de procesador</b>	129667
<b>Frecuencia de potencia de diseño térmico configurable-alta</b>	2,4 GHz	<b>Potencia de diseño térmico configurable-alta</b>	28 W
<b>Frecuencia de potencia de diseño térmico configurable-baja</b>	0,9 GHz	<b>Potencia de diseño térmico configurable-baja</b>	12 W
<b>Memoria interna</b>	8 GB	<b>Tipo de memoria interna</b>	129423
<b>Forma de factor de memoria</b>	Incorporado	<b>Capacidad total de almacenaje</b>	512 GB
<b>Unidad de almacenamiento</b>	SSD	<b>Capacidad total de SSD</b>	512 GB
<b>Número de unidades SSD instalados</b>	1	<b>SDD, capacidad</b>	130073
<b>Interfaces de disco de estado sólido</b>	NVMe,PCI Express 3.0	<b>Factor de forma de disco SSD</b>	129562
<b>Tipo de unidad óptica</b>	159476	<b>Tarjeta de lectura integrada</b>	Si
<b>Tarjetas de memoria compatibles</b>	129869	<b>Modelo de adaptador de gráficos discretos</b>	No disponible
<b>Modelo de gráficos en tarjeta</b>	Intel Iris Xe Graphics	<b>Micrófono incorporado</b>	Si
<b>Cámara frontal</b>	Si	<b>Tipo de cámara frontal HD</b>	HD
<b>Estándar Wi-Fi</b>	130729	<b>Bluetooth</b>	Si
<b>Wi-Fi estándares</b>	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)	<b>Tipo de antena</b>	2x2
<b>Ethernet</b>	Si	<b>Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos</b>	10,100,1000 Mbit/s
<b>Versión de Bluetooth</b>	161052	<b>Cantidad de puertos VGA (D-Sub)</b>	129503
<b>Cantidad de puertos USB 2.0</b>	129315	<b>Número de puertos USB4 Gen 2x2</b>	1
<b>Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)</b>	2	<b>Versión HDMI</b>	1.4
<b>Número de puertos HDMI</b>	129496	<b>Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos</b>	129458
<b>Tipo de puerto de carga</b>	Toma de entrada de CC	<b>Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto</b>	Si
<b>Dispositivo apuntador</b>	Touchpad	<b>Teclado numérico</b>	Si
<b>Sistema operativo instalado</b>	Windows 10 Pro	<b>Software de prueba</b>	1-month Microsoft 365
<b>Configuración de CPU (máximo)</b>	1	<b>VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)</b>	Si
<b>Estados de inactividad</b>	Si	<b>Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)</b>	Si
<b>Tecnología de virtualización de Intel®</b>	Si	<b>Tecnología de batería</b>	160026

para E / S dirigida (VT-d)

Número de celdas de batería	3
Potencia de adaptador AC	65 W
Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Módulo de plataforma confiable (TPM)	Si
Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Ancho	358 mm

Capacidad de batería (vatio-hora)	42 Wh
Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Corriente de salida de adaptador AC	3,42 A
Ranura para cable de seguridad	Si
Lector de huella digital	Si
Protección mediante contraseña	Si
Peso	1,72 kg
Profundidad	236,5 mm