

## ASUS BR1100FKA-BP1602XA - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 8GB RAM, 256GB SSD, UHD Graphics, Windows 11 Pro Academic) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español

Marca : ASUS

Código del producto: 90NX03A1-M00ZRO

**Nombre del producto :** BR1100FKA-BP1602XA - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 8GB RAM, 256GB SSD, UHD Graphics, Windows 11 Pro Academic) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español



Intel Celeron N5100 (4MB Cache, 1.1GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 29.5 cm (11.6") HD 1366 x 768 Touch, Intel UHD Graphics, LAN, Webcam, Windows 11 Pro Academic 64-bit

ASUS BR1100FKA-BP1602XA - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 8GB RAM, 256GB SSD, UHD Graphics, Windows 11 Pro Academic) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español:



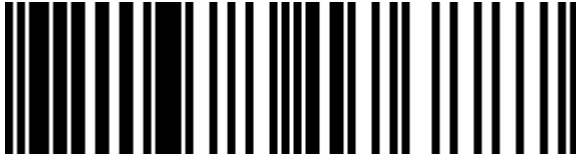
### Convertible, potente y resistente: Ideal para estudiantes

Con un innovador diseño creado para durar mucho tiempo, el ASUS BR1100F es el mejor compañero para estudiantes de todas las edades. Cuenta con una versátil pantalla táctil que se abre 360°, un stylus1 y una cámara encarada hacia fuera; así como ingeniosas funciones de protección que incluyen un paragolpes de goma, un teclado resistente a salpicaduras y una bisagra reforzada. El BR1100F también soporta conectividad de alta velocidad (Wi-Fi 6E y 4G LTE3), cuenta con cancelación de ruido asistida por IA para mejorar la calidad del aprendizaje a distancia y un diseño modular que facilita su mantenimiento.



Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Dark Grey	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo de producto *	Híbrido (2-en-1)	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Color del producto *	Gris	Número de puertos HDMI *	1
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Versión HDMI	1.4
Material de la carcasa	Plástico	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Año de introducción	2022	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Exhibición		Conector cilíndrico del adaptador de CA	4.0 mm
Diagonal de la pantalla *	29,5 cm (11.6")	Suministro de potencia USB	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Teclado	
Pantalla táctil *	✓	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo HD	HD	Teclado numérico *	✗
Retroiluminación LED	✓	Software	
Relación de aspecto nativa	16:9	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Pantalla antirreflectante	✓	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro Academic
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Características especiales del procesador	
Espacio de color RGB	NTSC	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Gama de colores	50%	Tecnología Trusted Execution de Intel®	✗
Procesador		VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	✗
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	Intel® 64	✓
Modelo del procesador *	N5100	Estados de inactividad	✓
Número de núcleos de procesador	4	Configuración de CPU (máximo)	1
Frecuencia del procesador *	1,1 GHz	Memoria	
Caché del procesador	4 MB	Memoria interna *	8 GB
Memoria		Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM
Memoria interna *	8 GB	Forma de factor de memoria	Incorporado
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Forma de factor de memoria	Incorporado		

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna máxima *	8 GB	Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d)	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	<b>Batería</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de SSD	256 GB	Número de celdas de batería	3
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	42 Wh
SDD, capacidad	256 GB	<b>Control de energía</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Potencia de adaptador AC	45 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de forma de disco SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Corriente de salida de adaptador AC	3 A
Tarjeta de lectura integrada	✗	Voltaje de salida de adaptador AC	15 V
<b>Gráficos</b>		<b>Seguridad</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Certificados de conformidad	RoHS, REACH
<b>Audio</b>		<b>Sostenibilidad</b>	
Sistema de audio	SonicMaster	Certificados de sostenibilidad	EPEAT Gold, ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix, TCO
Micrófono incorporado	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Ancho	294,6 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	204,9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura (frente)	1,99 cm
<b>Conexión</b>		Altura (posterior)	2 cm
Conexión a red móvil *	✗	Peso *	1,4 kg
Tipo de antena	2x2	<b>Empaquetado</b>	
Ethernet	✓	Ancho del paquete	409 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Profundidad del paquete	82 mm
Bluetooth	✓	Altura del paquete	243 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Peso del paquete	2,51 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1		



4711387176887



0197105176881



197105176881

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.