

ASUS X515EA-BQ2494W Intel® Pentium® Gold 7505 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Azul

Marca : ASUS

Código del producto: 90NB0TY3-M027E0

Nombre del producto : X515EA-BQ2494W



ASUS X515EA-BQ2494W. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Pentium® Gold, Modelo del procesador: 7505. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Azul. Peso: 1.8 kg



Diseño		Red	
Nombre del color	Peacock Blue	Bluetooth	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Versión de Bluetooth	5.1
Color del producto *	Azul	Puertos e Interfaces	
Factor de forma *	Concha	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Posicionamiento de mercado	Hogar	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Exhibición		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Número de puertos HDMI *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión HDMI	1.4
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	Full HD	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Retroiluminación LED	✓	Teclado	
Relación de aspecto nativa	16:9	Dispositivo apuntador	Touchpad
Pantalla antirreflejante	✓	Teclado numérico *	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Software	
Procesador		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Fabricante de procesador *	Intel	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Familia de procesador *	Intel® Pentium® Gold	Características especiales del procesador	
Modelo del procesador *	7505	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Núcleos del procesador	2	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia del procesador turbo	3.5 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Caché del procesador	4 MB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Frecuencia configurable TDP-up	2 GHz	Estados de inactividad	✓
TDP-up configurable	15 W		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM		

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	256 GB	Batería	
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Tecnología de batería	Ión de litio
NVMe	✓	Número de celdas de batería	2
Factor de formato SSD	M.2	Capacidad de batería *	37 Wh
Tipo de unidad óptica *	✗	Control de energía	
Gráficos		Potencia de adaptador AC	45 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Corriente de salida de adaptador AC	2.37 A
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Audio		Seguridad	
Sistema de audio	SonicMaster	Ranura para cable de seguridad	✓
Micrófono incorporado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Cámara fotográfica		Protección mediante contraseña	✓
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Red		Ancho	360 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad	235 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura	19.9 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Peso *	1.8 kg
Tipo de antena	1x1		
Ethernet	✗		

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.

Publication date: 26-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date