



# HP Elite x360 830 G9 Intel® Core™ i5 i5-1245U Híbrido (2-en-1) 33.8 cm (13.3") Pantalla táctil WUXGA 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 10 Pro Plata

Marca : HP

Familia de productos: Elite  
x360

Código del producto:  
692G4LT

Nombre del producto : 830  
G9



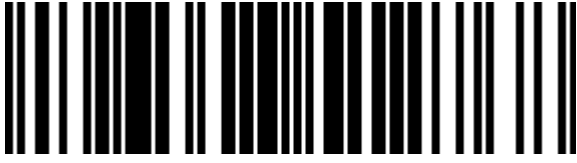
HP Elite x360 830 G9. Tipo de producto: Híbrido (2-en-1), Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1245U. Diagonal de la pantalla: 33.8 cm (13.3"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Plata



Windows 10 Audio by BANG & OLUFSEN

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Híbrido (2-en-1)	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Color del producto *	Plata	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Versión de Bluetooth	5.2
Posicionamiento de mercado	Premium	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Año de introducción	2022	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
<b>Exhibición</b>		Número de puertos HDMI *	1
Diagonal de la pantalla *	33.8 cm (13.3")	Versión HDMI	2.0
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Pantalla táctil *	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo HD	WUXGA	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de panel	IPS	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Retroiluminación LED	✓	Suministro de potencia USB	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	<b>Teclado</b>	
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Dispositivo apuntador	Clickpad
Espacio de color RGB	NTSC	Teclado numérico *	✗
Gama de colores	45%	Retro iluminación de teclado	✓
<b>Procesador</b>		Tablero estilo islas	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado resistente a líquidos	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Modelo de dispositivo de entrada	HP Premium Keyboard
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	<b>Software</b>	
Modelo del procesador *	i5-1245U	Actualización gratuita de Windows 11	✓
Núcleos del procesador	10	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	<b>Características especiales del procesador</b>	
Caché del procesador	12 MB	Flex Memory Access de Intel	✓
TDP-down configurable	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
<b>Memoria</b>		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo		

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna máxima *	8 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	512 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	512 GB	<b>Características especiales</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
NVMe	✓	Segmento HP	Negocios
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Batería</b>	
<b>Gráficos</b>		Tecnología de batería	Ión de litio
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Número de celdas de batería	3
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Capacidad de batería *	51 Wh
Fabricante de GPU a bordo	Intel	<b>Control de energía</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Potencia de adaptador AC	65 W
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
<b>Audio</b>		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Sistema de audio	Bang & Olufsen	<b>Seguridad</b>	
Micrófono incorporado	✓	Lector de huella digital	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Cámara frontal	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP	Ancho	300.1 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Profundidad	216.2 mm
<b>Red</b>		Altura	19.2 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1.32 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	<b>Empaquetado de datos</b>	
Conexión de redes móviles *	✗	Ancho del paquete	69 mm
Tipo de antena	2x2	Alto del paquete	449 mm
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211		



0196548512768



196548512768

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.