



# HP Stream 11 Pro G4 EE 2LZ15AV39#TMP

Un compañero duradero para el aula y basado en la nube. Involucre a sus alumnos y manténgalos conectados a las aplicaciones, al programa, a los profesores y entre sí, donde quiera que trabajen mejor, con la resistente HP Stream 11 Pro Education Edition basada en Windows.



<b>Procesador</b>	Intel Celeron N3450 (1.1 GHz hasta 2.2 GHz, 2 MB caché, 4 núcleos, 4 hilos)
<b>Sistema Operativo</b>	Windows 10 Pro 64-bit MSNA Emerging Market Compact, en Español
<b>Pantalla</b>	11.6" en diagonal, con retro-iluminación LED, anti-reflejo y resolución HD (1366 x 768)
<b>Gráficos</b>	Integrados Intel HD Graphics 500
<b>Memoria RAM</b>	4GB DDR3L-1600 MHz (1x4GB) Este equipo no permite que la memoria sea actualizada por el usuario final
<b>Almacenamiento</b>	128 GB eMMC
<b>Teclado</b>	Tipo isla de tamaño completo, en Español
<b>Apuntador</b>	Clickpad con gestos multitáctiles y toques habilitado de forma predeterminada
<b>Batería</b>	Polímero Li-ion de 2 celdas 37.69 WHr, con autonomía de hasta 11 horas
<b>Audio</b>	Dos parlantes estéreo integrados
<b>Cámara Web</b>	Cámara web HD 720p, con micrófono digital individual
<b>Conectividad</b>	<b>LAN:</b> Mediante adaptador que se adquiere por separado <b>WLAN:</b> Intel Dual Band 7265 Wifi 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth 4.2
<b>Peso</b>	A partir de 1.29 Kg

<b>Interfaces</b>	(1) USB 3.1 Gen1 (1) USB 2.0 (1) HDMI	(1) Conector 3.5mm para Headphone/microphone en combo (1) Conector de energía AC
<b>Lector de medios</b>	(1) Lector de tarjetas multimedia que soporta: SD, SDHC, SDXC	
<b>Certificaciones</b>	Energy Star 6.1, EPEAT Gold, FCC, CE, RoHS, ISO 14001-9001	
<b>Seguridad</b>	TPM 2.0; Mini slot para guaya de seguridad	
<b>Software</b>	HP ePrint HP Support Assistant	HP Sure Connect
<b>Garantía</b>	1 año (1/1/0) - Partes / Mano de obra / En sitio	

La información contenida adjunto está sujeta a cambio sin previo aviso. HP no estará comprometido por los errores o las omisiones técnicas o editoriales en el contenido de este documento, Las imágenes presentadas son de referencia, el equipo final puede cambiar de acuerdo a configuración y opciones integradas