



R11L Tablet

Ultra asequible con gran funcionalidad de características

- Pantalla DynaVue® SR FHD de 11,6" con 1 000 nits
- Intel® Pentium® 8505 de 12^a generación
- Intel® Wi-Fi 6E AX211 y Bluetooth® V5.2
- Batería de larga duración de hasta 15 horas
- Lector de código de barras, RFID y tarjeta inteligente opcionales
- Panel multitáctil capacitivo de 10 puntos con cuatro modos táctiles



**Dyna
Vue**

DURABILIDAD	<ul style="list-style-type: none"> Certificación MIL-STD 810H (caída, impacto, vibración, lluvia, polvo, altitud, congelación/descongelación, temperatura alta/baja, choque de temperatura, humedad) Certificación MIL-STD 461F (conducción, radiación, susceptibilidad conducida, susceptibilidad radiada) ANSI/UL 121201, Clase I, División 2 Caída de 1,22 m (4'), 26 caras Certificación IP 66 Chasis de aleación de aluminio y magnesio Cubiertas de puerto Pantalla legible a la luz del sol opcional 	SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> TPM 2.0 Compatible con NIST BIOS Modo Stealth Bloqueo Kensington Modo de visión nocturna opcional⁴ Lector de tarjetas inteligentes opcional² Lector HF RFID (NFC) opcional²
SISTEMA OPERATIVO	Windows® 10/11 Pro de 64 bits	INTERFACES DE E/S	<ul style="list-style-type: none"> Thunderbolt 4 x 1 USB 3.2 Gen1 (tipo A) x 1 Puerto Micro HDMI x 1 Entrada/salida de audio (conector combinado) x 1 Tarjeta microSD (microSDXC) x 1 Conector de acoplamiento (Pogo de 35 contactos) x 1 Tarjeta Nano SIM x 1 Conector de entrada de CC x 1 Ethernet 10/100/1000 (RJ45) opcional x 1² Lector de tarjetas inteligentes opcional x 1² Lector de códigos de barras 1D/2D opcional x 1 Paso de antena RF opcional para GPS y WWAN¹
PROCESADOR	<ul style="list-style-type: none"> Procesador Intel® Pentium® Gold 8505, (caché de 12 MB, hasta 4,4 GHz, 1P+4E núcleos) 	RANURA DE EXPANSIÓN	<ul style="list-style-type: none"> RJ-45 x 1 opcional o HF RFID o lector de tarjetas inteligentes o MSR+lector de tarjetas inteligentes o RJ-45/RS-232/ lector de tarjetas inteligentes²
GRÁFICOS	Gráficos Intel® UHD	ALIMENTACIÓN	<p>Adaptador de CA: 100-240 V, 50 Hz-60 Hz, 65 W Batería principal Li-Ion, 11,1 V, 3 950 mAh, 8.5 horas³ • Batería de larga duración opcional Li-Ion 11,1 V, 6 900 mAh, 15 horas³</p>
MEMORIA	1 ranura de 4 GB (4800 MHz DDR5)	ENTORNO	<ul style="list-style-type: none"> Temperatura de funcionamiento: - 20 °C ~ 60 °C / - 4 °F ~ 140 °F Almacenamiento: 40°C ~ 71°C / - 40°F ~ 160°F Humedad: 5 % ~ 95 %
ALMACENAMIENTO	128 GB NVMe PCIe SSD	DIMENSIONES Y PESO	<ul style="list-style-type: none"> 299 mm (L) x 192 mm (A) x 20 mm (H) 1,2 kg
PANTALLA	<p>Pantalla Full HD de 11,6" (1920 x 1080)</p> <ul style="list-style-type: none"> Pantalla opcional DynaVue® de 1 000 nits legible a la luz del sol con pantalla multitáctil capacitiva Modo táctil seleccionable por el usuario para función programable con dedo/agua, guante o lápiz 	GARANTÍA	Garantía limitada estándar de 3 años
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> Micrófono integrado Compatibilidad con audio de alta definición Intel® Altavoz integrado x 1 	<p>1. GPS/WWAN y GPS dedicado son mutuamente excluyentes. 2. Opciones mutuamente excluyentes. 3. Probada utilizando la referencia de duración de batería de MobileMark 2014. Los resultados pueden variar en situaciones diferentes, incluida la configuración del hardware, el software, las condiciones de funcionamiento, la configuración de administración de energía y otros factores. 4. El modo de visión nocturna está disponible solo para la pantalla legible a la luz del sol.</p>	
CÁMARA	<ul style="list-style-type: none"> Cámara frontal integrada de 2,0 MP Cámara trasera opcional de 8,0 MP con enfoque automático y flash 		
TECLADO Y ENTRADA	6 botones (2 teclas definibles por el usuario)		
COMUNICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802.11 ax) Bluetooth® V5.2 Módulo GPS dedicado opcional (UBLOX-NEO-M8N)¹ GPS opcional y banda ancha móvil multiportadora 4G LTE¹ Paso de antena RF opcional para GPS y WWAN¹ 		

