

DURABOOK

Prepared for the Unexpected

with **TERABOX**
Soluciones Tecnológicas



R11L Tablet

Ultra asequible con gran funcionalidad de características

- Pantalla DynaVue ° SR FHD de 11,6" con 1 000 nits
- Intel ° Pentium ° 8505 de 12ª generación
- Intel ° Wi-Fi 6E AX211 y Bluetooth ° V5.3
- 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 opcional • 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
SISTEMA OPERATIVO	Windows® 11 Pro de 64 bits
PROCESADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Procesador Intel® Pentium® Gold 8505, (caché de 12 MB, hasta 4,4 GHz, 1P+4E núcleos)
GRÁFICOS	Gráficos Intel® UHD
MEMORIA	1 ranura de 8 GB (4800 MHz DDR5)
ALMACENAMIENTO	128 GB NVMe PCIe SSD
PANTALLA	<p>Pantalla Full HD de 11,6" (1920 × 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
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> • Micrófono integrado • Compatibilidad con audio de alta definición Intel® • Altavoz integrado × 1
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® V5.3 • 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

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 LF/HF RFID (NFC) opcional²
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
RANURA DE EXPANSIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • RJ-45 x 1 opcional o LF/HF RFID o lector de tarjetas inteligentes o MSR+lector de tarjetas inteligentes o RJ-45/RS-232/lector de tarjetas inteligentes²
ALIMENTACIÓN	<p>Adaptador de CA: 100-240 V, 50 Hz-60 Hz, 65 W</p> <p>Batería principal Li-Ion, 11,1 V, 3 950 mAh, 8,5 horas³</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batería de larga duración opcional Li-Ion 11,1 V, 6 900 mAh, 15 horas³
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 %
DIMENSIONES Y PESO	<ul style="list-style-type: none"> • 299 mm (L) × 192 mm (A) × 20 mm (H) • 1,2 kg
GARANTÍA	Garantía limitada estándar de 3 años

1. GPS/WWAN y GPS dedicado son mutuamente excluyentes.
2. Opciones mutuamente excluyentes.
3. Probada utilizando la referencia de duración de batería de Mobi leMark 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.