



R11 Tablet

Elegante y compacta con rendimiento de primera clase

- Pantalla DynaVue® SR FHD de 11,6" con 1 000 nits
- Procesador Intel® Core™ 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















R11 Especificaciones

DURABILIDAD



DURABILIDAD	 Certificación Mil-STD 810H (caida, impacto, vibración, lluvia, polvo, altitud, congelación/descongelación, temperatura alta/baja, choque de temperatura, humedad) Certificación Mil-STD 461F (conducción, radiación, susceptibilidad conducida, susceptibilidad radiada) 	SEGURIDAD
	 ANSI/UL 121201, Clase I, División 2 opcional Caída de 1,22 m (4'), 26 caras Certificación IP 66 Chasis de aleación de magnesio Cubiertas de puerto Pantalla legible a la luz del sol opcional 	INTERFACES DE E/S
SISTEMA OPERATIVO	Windows® 11 Pro 64-bit	
PROCESADORES	 Intel® Core™ i7-1255U (12ª generación) con vPro™ (caché de 12 MB, hasta 4,7 GHz, 2P+8E núcleos) Intel® Core™ i5-1235U (12ª generación) con vPro™ (caché de 12 MB, hasta 4,4 GHz, 2P+8E núcleos) 	RANURA DE
GRÁFICOS	Gráficos Intel® UHD	EXPANSIÓN
MEMORIA	1 ranura de 8 GB hasta 32 GB (4 800 MHz DDR5)	ALIMENTACIÓN
ALMACENAMIENTO	256 GB NVMe PCIe SSD • Opcional 512 GB/1 TB PCIe SSD	ALMENIACION
PANTALLA	Pantalla Full HD de 11,6" (1920 × 1080) • 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	ENTORNO
AUDIO	 Micrófono integrado Compatibilidad con audio de alta definición Intel® Altavoz integrado × 1 	DIMENSIONES Y PESO
		GARANTÍA
CÁMARA	• Cámara frontal integrada de 2,0 MP	 GPS/WWAN y GPS of the configuración del h funcionamiento, la factores.
	Cámara trasera opcional de 11 MP con enfoque automático y flash	
TECLADO Y ENTRADA	6 botones (2 teclas definibles por el usuario)	
COMUNICACIONES	 Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802. ax) Bluetooth® V5.3 Módulo GPS dedicado opcional (UBLOX-NEO-M8N)¹ GPS opcional y banda ancha móvil 	4. El modo de visión r la luz del sol.

· Certificación MIL-STD 810H (caída, impacto,

• TPM 2.0
 Compatible con BIOS NIST
 Modo sigilo
Bloqueo Kensingt
 Modo de visión nocturna opcional⁴
• Lector de tarjetas inteligentes opcional ²

SEGURIDAD

• Tecnología Intel® vPro™

USB 3.2 Gen1 (tipo A) x 1
Micro HDMI x 1
Salida/entrada audio (conector combinado) x 1

• Thunderbolt 4 x 1

Tarjeta microSD (microSDXC) x 1
Conector de acoplamiento (Pogo de 35 pines) x 1
Tarjeta Nano SIM x 1
Conector de entrada de CC x 1

• Lector LF/HF-RFID (NFC) opcional²

- Ethernet 10/100/1000 (RJ45) opcional x 1^2 Lector de tarjetas inteligentes opcional x 1^2
- Lector de códigos de barras 1D/2D opcional x 1
 Paso de antena RF opcional para GPS y WWAN¹
- NURA DE

 RJ-45 x 1 opcional o LF/HF-RFID (NFC) o lector
 de tarjetas inteligentes o MSR+lector de
 - tarjetas inteligentes o RJ-45/RS-232/lector de tarjetas inteligentes²

 ENTACIÓN 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
- Temperatura de funcionamiento:
 20 °C ~ 60 °C / 4 °F ~ 140 °F
 Almacenamiento:
 40 °C ~ 71 °C / 40 °F ~ 160 °F
 Humedad: 5 % ~ 95 %

 299 mm (L) × 192 mm (A) × 20 mm (H)
- PESO •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 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



multiportadora 4G LTE1

• Paso de antena RF opcional para GPS, WWAN1



www.durabook.com Sep. 2025_V8