



R11 Tablet

Schmal und kompakt mit Leistung auf Unternehmensniveau

- 11,6 Zoll FHD DynaVue[®] SR-Anzeige mit 1.000 Nits
- Intel[®] Core[™]-Prozessor der 12. Generation
- Intel[®] Wi-Fi 6E AX211 und Bluetooth[®] V5.3
- Langlebiger Akku, bis zu 15 Stunden
- Optionaler strichcode-leser, RFID und smartcard-leser
- Kapazitiver 10-Punkt-Multitouch-Bildschirm mit vier Berührungsmodi















R11 Spezifikationen



BESTÄNDIGKEIT	 MIL-STD-810H-zertifiziert (Stürze, Stöße, Vibrationen, Regen, Staub, Höhe, Frost/Tau, hohe/niedrige Temperaturen, Temperaturschock, Feuchtigkeit) MIL-STD-461F-zertifiziert (Leitfähigkeit, Strahlung, Störanfälligkeit bei Abgabe/Aufnahme) Optional ANSI/UL 121201, Klasse I, Abschnitt 2 Sturzresistent bis 1,2m IP 66-zertifiziert Gehäuse aus Magnesium-Legierung Anschlussabdeckungen Optional bei Sonnenlicht ablesbares Display 	SICHERHEIT	 Intel[®] vPro[™] Technology TPM 2.0 NIST-BIOS-konform Unsichtbarkeitsmodus Kensington-Schloss Optionaler Nachtsichtmodus⁴ Optionaler Smartcard-Leser² Optionaler LF/HF-RFID (NFC)-Leser²
		E/A-SCHNITTSTELLEN	 Thunderbolt 4 x 1 USB 3.2 Gen 2 (Type-A) x 1 Audioeingang/-ausgang (Kombi-Anschluss) x 1 microSD-Karte (microSDXC) x 1 Micro HDMI x 1 Docking-Anschluss (35-polig, Pogo) x 1
BETRIEBSSYSTEM	Windows [®] 11 Pro, 64 Bit		 Nano SIM-Karte x 1 Gleichspannungseingang x 1 Optionales 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) x 1² Optionaler Smartcard-Leser x 1² Optionaler 1D/2D-Strichcode-Leser x 1 Optionales Pass-Through von HF-Antenne für GPS und WWAN¹
PROZESSOREN	 Prozessor Intel[®] Core[™] i7-1255U (12. Gen.) mit vPro[™] (12 MB Cache, bis 4,7 GHz, 2 Leistungs- und 8 Effizienzkerne) Prozessor Intel[®] Core[™] i5-1235U (12. Gen.) mit vPro[™] (12 MB Cache, bis 4,4 GHz, 		
	2 Leistungs- und 8 Effizienzkerne)	ERWEITERUNGS- STECKPLATZ/BOX	 Optionales RJ-45 x 1 oder LF/HF-RFID (NFC) oder Smartcard-Leser oder MSR+Smartcard-Leser oder
GRAFIK	Intel [®] UHD Graphics	5 5 ,	
ARBEITSSPEICHER	1 Steckplatz 8GB max. 32GB (4800MHz DDR5)		RJ-45/RS-232/Smartcard-Leser ²
DATENSPEICHER	256GB NVMe PCIe SSD • Optionale 512GB/1TB PCIe SSD	STROMVERSORGUNG	Netzteil: 100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz, 65 W Hauptakku Lithium-Ionen, 11,1 V, 3950 mAh , 8,5 Stunden ³
DISPLAY	 11,6 Zoll FHD (1920 x1080) Optionales bei Sonnenlicht ablesbares Display, 1000 Nits, DynaVue[®], mit kapazitivem Multi-Touch-Bildschirm Vom Nutzer wählbarer Berührungsmodus für programmierbare Funktion Finger/Wasser, Handschuhe oder Stylus 		 Optionaler Akku mit langer Laufzeit Lithium-Ioner 11,1 V, 6900 mAh, 15 Stunden³
		UMGEBUNG	• Temperatur Betrieb: -20 bis 60 °C Aufbewahrung: -40 bis 71 °C • Feuchtigkeit: 5 bis 95 %
AUDIO	 Integriertes Mikrofon Mit Intel[®] High Definition Audio konform Integrierter Lautsprecher × 1 	ABMESSUNGEN UND GEWICHT	• 299 mm (L) × 192 mm (B) × 20 mm (H) • 1,2 kg
KAMERA	Integrierte nach vorne gerichtete 2,0-MP-	GARANTIE	Standardmäßig 3 Jahre eingeschränkte Garantie
	Kamera • Optionale 11-MP-Rückkamera mit Autofokus und Blitz	 GPS/WWAN und dediziertes GPS schließen sich gegenseitig aus. Schließen sich gegenseitig aus. Getestet mit dem Akkulaufzeit-Vergleichsindex MobileMark 2014. Ergebnisse können je nach Situation, wozu Hardware-Konfiguration, Software, Betriebsbedir gungen, Energieverwaltungseinstellungen und andere Faktoren zählen, variieren Nachtsichtmodus ist nur mit bei Sonnenlicht ablesbarem Display verfügbar. 	
TASTATUR UND EINGABE	6 Tasten (2 nutzerdefinierbare Tasten)		
KOMMUNIKATION	• Intel [®] Wi-Fi 6E AX211 (802.11 ax) • Bluetooth [®] V5.3		



www.durabook.com Sep. 2025_V7

• Optionales dediziertes GPS-Modul

Optionales GPS und 4G LTE Breitband¹
 Optionales Pass-Through von HF-Antenne für

(UBLOX-NEO-M8N)1

GPS und WWAN1