

# DURABOOK

Prepared for the Unexpected



## R11L Tablet

Erstaunlich günstig mit reichhaltiger Funktionalität

- 11,6 Zoll FHD DynaVue® SR-Anzeige mit 1000 Nits
- Intel® Pentium® 8505 der 12. Generation
- Intel® Wi-Fi 6E AX211 und Bluetooth® V5.3
- Akku mit langer Laufzeit von bis zu 15 Stunden
- Optionales Strichcode-, RFID- und Smart Card-Leser
- Kapazitiver 10-Punkt-Multitouch-Bildschirm mit vier Berührungsmodi



**Dyna  
Vue**

<b>BESTÄNDIGKEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MIL-STD-810H-zertifiziert (Stürze, Stöße, Vibrationen, Regen, Staub, Höhe, Frost/Tau, hohe/niedrige Temperaturen, Temperaturschock, Feuchtigkeit)</li> <li>• MIL-STD-461F-zertifiziert (Leitfähigkeit, Strahlung, Störanfälligkeit bei Abgabe/Aufnahme)</li> <li>• ANSI/UL 121201, Klasse I, Abschnitt 2</li> <li>• Sturzresistent bis 1,2m</li> <li>• IP 66-zertifiziert</li> <li>• Gehäuse aus Aluminium-Magnesium-Legierung</li> <li>• Anschlussabdeckungen</li> <li>• Optional bei Sonnenlicht ablesbares Display</li> </ul>
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>BETRIEBSSYSTEM</b>	Windows® 11 Pro, 64 Bit
-----------------------	-------------------------

<b>PROZESSOR</b>	Intel® Pentium® Gold 8505 (12 MB Cache, bis 4,4 GHz, 1 Leistungs- und 4 Effizienzkerne)
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

<b>GRAFIK</b>	Intel® UHD Graphics
---------------	---------------------

<b>ARBEITSSPEICHER</b>	1 Steckplatz mit 8 GB (4800 MHz DDR5)
------------------------	---------------------------------------

<b>DATENSPEICHER</b>	128 GB NVMe PCIe SSD
----------------------	----------------------

<b>DISPLAY</b>	<p>11,6 Zoll FHD (1920 x 1080)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optionales bei Sonnenlicht ablesbares Display, 1000 Nits, DynaVue®, mit kapazitivem Multi-Touch-Bildschirm</li> <li>• Vom Nutzer wählbarer Berührungsmodus für programmierbare Funktion Finger/Wasser, Handschuhe oder Stylus</li> </ul>
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>AUDIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integriertes Mikrofon</li> <li>• Mit Intel® High Definition Audio konform</li> <li>• Integrierter Lautsprecher x 1</li> </ul>
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>KAMERA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierte nach vorne gerichtete 2,0-MP-Kamera</li> <li>• Optionale rückseitige 8,0-MP-Kamera mit Autofokus und Blitz</li> </ul>
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>TASTATUR UND EINGABE</b>	6 Tasten (2 nutzerdefinierbare Tasten)
-----------------------------	----------------------------------------

<b>KOMMUNIKATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802.11 ax)</li> <li>• Bluetooth® V5.3</li> <li>• Optionales dediziertes GPS-Modul (UBLOX-NEO-M8N)<sup>1</sup></li> <li>• Optionales GPS und 4G LTE Breitband<sup>1</sup></li> <li>• Optionales Pass-Through von HF-Antenne für GPS und WWAN<sup>1</sup></li> </ul>
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>SICHERHEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TPM 2.0</li> <li>• NIST-BIOS-konform</li> <li>• Unsichtbarkeitsmodus</li> <li>• Kensington-Schloss</li> <li>• Optionaler Nachtsichtmodus<sup>4</sup></li> <li>• Optionaler Smartcard-Leser<sup>2</sup></li> <li>• Optionaler LF/HF-RFID (NFC)-Leser<sup>2</sup></li> </ul>
-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>E/A-SCHNITTSTELLEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thunderbolt 4 x 1</li> <li>• USB 3.2 Gen 2 (Type-A) x 1</li> <li>• Audioeingang/-ausgang (Kombi-Anschluss) x 1</li> <li>• microSD-Karte (microSDXC) x 1</li> <li>• Micro HDMI x 1</li> <li>• Docking-Anschluss (35-polig, Pogo) x 1</li> <li>• Nano SIM-Karte x 1</li> <li>• Gleichspannungseingang x 1</li> <li>• Optionales 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) x 1<sup>2</sup></li> <li>• Optionaler Smartcard-Leser x 1<sup>2</sup></li> <li>• Optionaler 1D/2D-Strichcode-Leser x 1</li> <li>• Optionales Pass-Through von HF-Antenne für GPS und WWAN<sup>1</sup></li> </ul>
---------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>ERWEITERUNGSTECKPLATZ/BOX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Optionales RJ-45 x 1 oder LF/HF-RFID (NFC) oder Smartcard-Leser oder MSR+Smartcard-Leser oder RJ-45/RS-232/Smartcard-Leser<sup>2</sup></li> </ul>
----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>STROMVERSORGUNG</b>	<p>Netzteil: 100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz, 65 W</p> <p>Hauptakku Lithium-Ionen, 11,1 V, 3950 mAh, 8,5 Stunden<sup>3</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optionaler Akku mit langer Laufzeit Lithium-Ionen, 11,1 V, 6900 mAh, 15 Stunden<sup>3</sup></li> </ul>
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>UMGEBUNG</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur Betrieb: -20 bis 60 °C Aufbewahrung: -40 bis 71 °C</li> <li>• Feuchtigkeit: 5 bis 95 %</li> </ul>
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>ABMESSUNGEN UND GEWICHT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 299 mm (L) x 192 mm (B) x 20 mm (H)</li> <li>• 1,2 kg</li> </ul>
--------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>GARANTIE</b>	Standardmäßig 3 Jahre eingeschränkte Garantie
-----------------	-----------------------------------------------

1. GPS/WWAN und dediziertes GPS schließen sich gegenseitig aus.
2. Schließen sich gegenseitig aus.
3. Getestet mit dem Akkulaufzeit-Vergleichsindex MobileMark 2014. Ergebnisse können je nach Situation, wozu Hardware-Konfiguration, Software, Betriebsbedingungen, Energieverwaltungseinstellungen und andere Faktoren zählen, variieren.
4. Nachtsichtmodus ist nur mit bei Sonnenlicht ablesbarem Display verfügbar.