



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



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 Aluminium-Magnesium-Legierung
- Anschlussabdeckungen
- Optional bei Sonnenlicht ablesbares Display

BETRIEBSSYSTEM

Windows® 11 Pro, 64 Bit

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)

GRAFIK

Intel® UHD Graphics

ARBEITSSPEICHER

1 Steckplatz 8GB max. 32GB (4800MHz DDR5)

DATENSPEICHER

- 256GB NVMe PCIe SSD
- Optionale 512GB/1TB PCIe SSD

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

AUDIO

- Integriertes Mikrofon
- Mit Intel® High Definition Audio konform
- Integrierter Lautsprecher x 1

KAMERA

- Integrierte nach vorne gerichtete 2,0-MP-Kamera
- Optionale 11-MP-Rückkamera mit Autofokus und Blitz

TASTATUR UND EINGABE

6 Tasten (2 nutzerdefinierbare Tasten)

KOMMUNIKATION

- Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802.11 ax)
- Bluetooth® V5.3
- Optionales dediziertes GPS-Modul (UBLOX-NEO-M8N)¹
- Optionales GPS und 4G LTE Breitband¹
- Optionales Pass-Through von HF-Antenne für GPS und WWAN¹

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
- 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

ERWEITERUNGS-STECKPLATZ/BOX

- Optionales RJ-45 x 1 oder LF/HF-RFID (NFC) oder Smartcard-Leser oder MSR+Smartcard-Leser oder RJ-45/RS-232/Smartcard-Leser²

STROMVERSORUNG

- Netzteil: 100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz, 65 W
- Hauptakku Lithium-Ionen, 11,1 V, 3950 mAh, 8,5 Stunden³
- Optionaler Akku mit langer Laufzeit Lithium-Ionen, 11,1 V, 6900 mAh, 15 Stunden³

UMGEBUNG

- Temperatur
Betrieb: -20 bis 60 °C
Aufbewahrung: -40 bis 71 °C
- Feuchtigkeit: 5 bis 95 %

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

- 299 mm (L) x 192 mm (B) x 20 mm (H)
- 1,2 kg

GARANTIE

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.