

Tablet PC: RMI80-D/Q – Win7, Win8.1, Win10

Dieser **tageslichttaugliche XGA (1024x768)** Tablet-PC wiegt nur 1,3 kg und besticht durch **Strahlwasserfestigkeit IP65**, Schock- und Vibrationsfestigkeit nach Mil-Std 810G-514.6 und einem Temperaturbereich von **-10°C bis +50°C**. Mit seiner langen Betriebsdauer, Fingerabdruckscanner, Hot Swap Akkukonzept, frei programmierbaren Tasten, fest integriertem WLAN und Bluetooth ist er der ideale Begleiter für unterwegs. Die Vielzahl an Rüstoptionen wie 3.5G, GPS, BC-Scanner, RFID, 2 Kameras, MSR und Smartcard-Reader ermöglicht die Anpassung an nahezu jede industrielle Aufgabenstellung.



Spezifikation

Prozessor, Betriebssystem

- Intel N2600 1,6 GHz Dual Core: Windows 7 Emb/Pro
- Intel N2930 1,86 GHz Quad Core: Win 7/8.1 Emb/Pro od. 10 IoT E

Speicher

- N2600: 2 GB DDR3
- N2930: 4 GB DDR3
- Massenspeicher: 32 GB SSD, optional 64/128/256/512 GB

Bildschirm und Touchscreen

- 8" TFT, phys. Auflösung XGA 1024x768
- LED-Hintergrundbeleuchtung tageslichttauglich
- N2600: resistiver Touch Screen ,optional: kapazitiv
- N2930: kapazitiver Touch Screen, optional: resistiv

Sound

- integrierter Lautsprecher und Mikrofon

Schnittstellen

- 2 x USB 2.0 Typ A
- 1 x WLAN 802.11 b/g/n integriert
- 1 x Bluetooth 3.0 integriert
- 1 x Ethernet 10/100, bei N2930 bis 1000
- 1 x RS-232
- 1 x mini HDMI
- 1 x microSD Kartenslot
- 1 x SIM Kartenslot (für 3.5G-Option)
- 1 x Docking Station Kontaktleiste
- 1 x Netzteilbuchse
- 1 x Bedienstift einschiebbar
- optional: CMOS-Kameras, 2 Mpix vorne und 5 Mpix+LED hinten
- optional: 3.5G GSM/GPRS/UMTS/HSDPA/HSDUA Modul
- optional: 1D/2D-Barcodescanner
- optional: RFID-Modul 13,56 MHz (N2930 alternativ UHF-RFID-Modul 860-960 MHz)
- optional: GPS-Modul
- optional: Magnetstreifenleser
- optional: SmartCard-Reader
- optional in Docking Station: 4 x USB 2.0, 1 x RS-232, 1 x VGA, 1 x Ethernet, je 1 x Kopfhörer/Mikrofon/Netzteil





Tasten und Anzeigen

1 x Ein/Aus-Taste, 3 x Funktionstaste (belegbar), 1 x Funktionstaste (fest), 1 x Scannertaste
1 x Power-LED, 1 x HDD-LED, 1 x Akku-LED

Stromversorgung

- Li-Ion Akku intern 3,4 Wh, extern entnehmbarer 68 Wh, hot swap fähig
- Netzteil 100-240 VAC, Ausgang 16 VDC 4 A

Abmessungen, Gewicht und Befestigung

- 251 x 181 x 39 mm
- 1,3 kg inkl. Akku

Betriebsumgebung

- Temperatur: Betrieb -10 bis 50 °C
- Feuchtigkeit: 0 bis 95 %, nicht kondensierend

Zulassungszeichen

- CE, FCC Class B, FCC ID, EN 60950-1 2005

Schutzklassen

- IP65, MIL-STD-810G(Vibration), Fallhöhe 1,2m

Optionales Zubehör



Dockingstation



Kfz-/ Wandhalter



Haltegriff