

Tablet PC: RMI80-Q – Win7/8.1/10, Linux auf Anfrage

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

- CPU: Intel Celeron N2930 Quad Core, bis 2,16 GHz
- Windows 7, 8.1 Emb/Pro od. 10 IoT Enterprise

Speicher

- RAM: RAM: 4 GB DDR3, optional: 8 GB
- Massenspeicher: 32 GB SSD, optional 64/128/256/512 GB

Bildschirm und Touchscreen

- 8" TFT, phys. Auflösung XGA 1024x768
- LED-Hintergrundbeleuchtung tageslichttauglich
- 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 10/100/1000

1 x RS-232

1 x mini HDMI

1 x microSD Kartenslot

1 x SIM Kartenslot (für 3.5G-Option)

1 x Docking Station Kontakteleiste

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 HF 13,56 MHz, alternativ UHF 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