



Intel® Cherry Trail



Windows 10® IoT



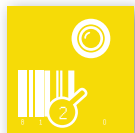
Kapacitiv Touch



IP65



Robustes Design



Lesern & Kameras



Kommunikation

WELO R10S

Ein vielseitiges, energieeffizientes Tablet für kostenbewusste Windows®-Benutzer

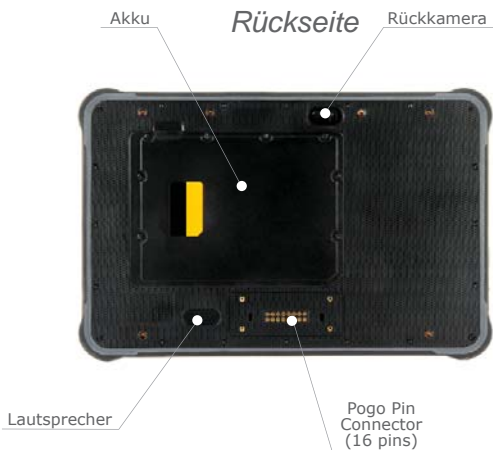
Das Welo R10S ist ein erschwingliches und vielseitiges IP65-Tablet die für „leichte“ und „mittelschwere“ Aufgaben, bei einer Vielzahl von Geschäftsanwendungen zum Einsatz kommen.

Mit Funktionen wie sonnenlichtlesbarem HD-Bildschirm, BarcodeScanner, RJ45 und RS232. Die seriellen Schnittstellen machen den Welo R10S zu einer idealen Plattform für die Datenerfassung und – verarbeitung drinnen oder draußen.

Eine Reihe von Zubehörteilen und Montage-möglichkeiten, für eine schnelle und einfache Montage, erweitern die Vielseitigkeit dieses Tablets.

Für weitere Informationen, bitte kontaktieren Sie mail@forest-it.de

Mit Android® Betriebssystem, siehe **Welo R10A** unter **Android** auf forest-it.com.



Schnittstellen unter Gummiabdeckungen



Verschiedene Tasten auf der Oberseite, Stecker darunter



Forest it Design

Forest it Design ist einer der führenden Provider von robusten mobilen Computern, all-in-one PCs, Messinstrumenten und GPS/GNSS Lösungen. Das Unternehmen hat Büros in Schweden, Deutschland, England und Finland.

Schweden
+46 (0) 370 69 08 10
mail@forest-it.se

Deutschland
+49 (0) 6081 5769980
mail@forest-it.de

England
+44 (0) 118 963 7461
mail@forest-it.com

Finland
+358 (0) 40 197 0259
mail@forest-it.fi

Technische Daten

PRODUKTNAMEN

- WELO R10S Tablet PC

PROZESSOR

- Intel Cherry Trail Z8350

ARBEITSSPEICHER

- 4GB

SPEICHER

- 64GB

BILDSSCHIRM

- 10.1"
- 1920x1200 pixels
- 500 nits
- Sonnenlicht ablesbares
- 10 Punkts Kapazitiver Touch
- Stylus
- Bedienung mit dünnen Handschuhen

BETRIEBSSYSTEM

- Microsoft® Windows® 10 IoT

ENVIRONMENTALS

- IP65
- 1.2 m Falltest
- MIL-STD-810G

ZERTIFIZIERUNGEN

- CE, FCC

TEMPERATUR

- Betrieb: -20°C ~ 60°C
- Lager: -25°C ~ 80°C

KAMERA

- **Front:** 5MP
- **Rück:** 13MP, Flash

MULTIMEDIA

- **Fotobetrachtung** BMP, JPG, GIF, PNG, MEPEG
- **Video Format** 1/2/4,H.263/ 64,RMVB, WMV/VC-1,MVC,AVS, MJPEG. (Bis zu 1080P)
- **Audio Format** MP3,WMA,WAV,OGG, FLAC,ALAC,APE,AAC, AC-3,DTS (benötigt Lizenz)

SENSOREN

- Licht-Sensor
- Kompass-Sensor
- Schwerkraft
- Beschleunigung
- Barometer

AUDIO

- Lautsprecher 1.5 watt

TASTEN

- Volum +/-
- On/Off-
- Programmierbare Tasten x 2
- Auslöser: Barcode lesen

MODULEN

- 2D Barcode Modul (Honeywell, N3680)

ABMESSUNGEN (LxBxH)

- 275 x 178 x 18 mm

GEWICHT

- 1046g

KOMMUNIKATION

- GPS (GPS, Glonass, Beidou)
- WiFi 802.11 a/b/g/n
- Bluetooth 4.0
- 4G LTE, 3G WCDMA, GSM

AKKU

- 8400mAh, 3.8V 3A Eingang
- 2100mAh Backup Leistung
- Totale Kapazität 10500mAh

I/O-PORTS

- USB x1
- Micro USB x1
- RJ45 x1
- Pogo Stecker Unterseite 8 Pins x1 (USB und Serial)
- Pogo Stecker Rückseite 16 Pins x1
- DC x 1 (3.5 x1.35) 5V 3A DC input x1
- Mikrophon/Kopfhörer x1
- miniHDMI x1
- RS232 x1

MATERIAL

- ABS/PC/Gummi /TPU/Aluminium

WEITERE EIGENSCHAFTEN

- VESA Montagepunkten 75 x 75mm oder 90 x 90mm

ZUBEHÖR

- USB Kabel
- Ladegerät
- Handgurt
- Autoladegerät
- Dockingstation
- Tastaturhalter
- Kfz-Dockingstation

GARANTIE

- Tablet 2 Jahre
- Akku und Zubehör 1 Jahr