



Intel Core



Microsoft® Windows®



Kapazitiver Touch



IP65



Robustes Design



Dateneinsammlung



Kommunikation

WELO X10

Ein anpassungsfähiges und robustes Windows Tablet

Das Welo X10 ist ein anpassungsfähiges Tablet, das eine Reihe von E / A-Anschlüssen und modularen Erweiterungsoptionen unterstützt, die alle sicher geschützt sind, um die Schutzart IP65 beizubehalten.

Der Welo X10 nutzt den Intel i-Core-Prozessor und Windows 10 Pro und kombiniert Portabilität, Flexibilität und Langlebigkeit mit Business-Class-Funktionen, wie einem 10,1-Zoll HD-Display (1200 x 1900), GPS, NFC, schnellem WLAN, Bluetooth5.0 und drahtloser Breitbandverbindung.

Das Microsoft Windows® 10 Pro Betriebssystem ermöglicht die Sicherheit und Einfachheit der Integration. Der kapazitive 10-Punkt-Multi-Touch-Bildschirm unterstützt Nass-Touch- und Handschuh-Touch-Eingaben.

Das wartungsfreundliche Design und die modularen Erweiterungsoptionen erleichtern das Upgrade, sowie die Wartung. Das Welo X10 ist ein flexibles, kostengünstiges professionelles Tablet, das Sie für nahezu jede Aufgabe, in den unterschiedlichsten Umgebungen, anpassen können.

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

Einfache Montage von Erweiterungsmodulen auf der Rückseite, sowie Zugriff auf Batterie, Aufrüstung oder Wartung.



Vehicle Dock und Desk Dock mit erweiterten Anschlüssen sind optional.



Technische Daten

PROZESSOR

- Intel® Core i5/i7/m3

ARBEITSSPEICHER

- LPDDR3 8GB/16GB

SPEICHER

- 128GB/256GB/512GB/1TB

BILDSCHIRM

- 10.1"
- 1200x1920 IPS
- 550 nits
- 10-Punkte-Multitouch-Bildschirm
- Kapazitiver stylus
- Handschuhmodus
- Wet-Touch-Modus

BETRIEBSSYSTEM

- Windows® 10 Pro

UMWELTSPEZIFIKATIONEN

- IP65
- MIL-STD-810G
- Sturz getestet
- Falltest 1.50 cm

TEMPERATUREN

- Operational: -10°C ~ 50°C

KAMERAS

- Frontseite: 2MP
- Rückseite: 8MP rear camera, AF, Flash
- RealSense 3D Kamera¹⁾

SICHERHEIT

- TPM 2.0
- Fingerabdruckenleser¹⁾
- NFC/ RFID¹⁾
- Kensington Schlossaufnahme

SENSOREN

- 9 Axis MEMS sensor: (Accelerometer, E-Kompass Gyroskop)
- Lichtsensor
- Näherungssensor

AUDIO

- Zwei digitale Mikrofone
- Zwei integrierte Lautsprecher

ABMESSUNGEN (LxBxH)

- 283.4 x 192x 21.9 mm

GEWICHT

- 1470g

KOMMUNIKATION

- GPS U-Blox NEO-M8N-M8N
- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/AC
- Bluetooth® 5.0
- Sierra EM7455¹⁾ (North America/EMEA)¹⁾

AKKU

- Integrierte Hauptbatterie: 9447mAh (68Wh) oder 7.2V 6298mAh (45.3Wh)¹⁾
- Notfallbatterie/ Hot swappable externes

SCHNITTSTELLEN

- USB 3.0 Buchsen x 2
- RJ45 Gigabit Ethernet Buchse
- DC-Buchse
- MikroHDMI-Kartenleser
- 3.5mm Audio Buchse
- SIM-Spür für Kartenleser
- MicroSDXC-Kartenleser
- Pogo PIN Dockingbuchse
- Resetloch

OPTIONALES

- Barcode Leser Honeywell¹⁾
- Fingerabdruckenleser¹⁾
- NFC/RFID¹⁾
- RealSense 3D Kamera¹⁾

NETZTEIL

- AC Adapter 65W 19V / 3.42A

IN VERPACKUNG

- Netzteil
- Tragegriff

ZUBEHÖR

- AC Adapter 65W 19V / 3.42A
- Fahrzeug Dock
- Tischdocking
- Ladegerät
- Schultergurt
- Handschlaufe mit Stylushalter
- Tasche mit Stifthalter

GARANTIEN

- Tablet 2 Jahren
- Zubehör & Akku 1 Jahr

¹⁾ Zubehör

²⁾ Optionales (Einbau Werkzeugzeitig)



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 Finnland.

Värnamo, Schweden

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

Frankfurt, Deutschland

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

England

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

Finnland

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