

Tablet PC: WAP10 -XP Home, -XP Prof., -Win7

Er ist ein äußerst preiswerter und gefälliger 10,2" TFT Touchscreen Tablet-PC der neuesten Generation und auf Wunsch mit **Windows7**. Mit Finger und Stift bedienbaren WSVGA-TFT (1024x600) und seiner **1,6 GHz Atom CPU** ist er für alle Anforderungen z.B. im Service, in der Logistik, der Meßwerterfassung und der Anlagen-Steuerung gerüstet. **WLAN, Bluetooth** und **Polymer-Akku** machen ihn zum umfassenden mobilen Datenerfassungs-rechner. Die fest integrierte **Web-CAM** in der Front, das integrierte Mikrofon und die eingebauten Lautsprecher erlauben z.B. Video-/ Telefonkonferenzen über Internet usw.



Gehäuse in schwarz und weiß erhältlich!

Spezifikation

Prozessor und Betriebssystem

- CPU: Intel Atom N270 1,6 GHz
- MS Windows XP Home SP3 dt/ Prof. ML oder
MS Windows 7 Home/ Prof./ Ultimate ML

Speicher

- RAM: 1 GB DDRII SO-DIMM, optional 2 GB
- Festplatte: 160 GB SATA HDD

Bildschirm und Touchscreen

- 10,2" TFT, WSVGA 1024 x 600
- resistiver Touchscreen, stift- und fingerbedienbar

Schnittstellen

- 3 x USB 2.0 Typ A
- 1 x LAN (RJ-45) 10/100 Mbit
- 1 x WLAN 802.11 b/g integriert
- 1 x Bluetooth 2.0 EDR integriert
- 1 x VGA (15-pin D-SUB)
- 1 x Kartenleser 4-in-1 (SD, MMC, MS, MSpro)
- 1 x 1,3 Mpix Kamera, frontseitig
- 2 x Lautsprecher
- 1 x integriertes Mikrofon
- 1 x Kopfhörerbuchse
- 1 x Mikrofonbuchse
- 1 x Netzteilbuchse
- 1 x Bedienstift einschiebbar
- optional: GSM 3G-Modul

Tasten und Anzeigen

- 1 x Ein/ Aus – Taste
- 4 x Kontroll – LED

Stromversorgung

- Netzteil: 100-240 VAC, Ausgang: 12 VDC/ 2,5 A
- intern: Li-Poly Akku, 2400 mAh

Abmessungen und Gewicht

- 280x180x24 mm, Kunststoffgehäuse in schwarz oder weiß, 1,03 kg inkl. internem Akku (optional: Ständerbügel für Desktop-Betrieb)

Betriebsumgebung

- Temperatur: Betrieb 0 bis 40 °C, Feuchtigkeit: 5 bis 95 % n.k.

Zulassungszeichen

- CE, FCC Class B

