

Highlights

Vollmetall-Gehäuse IP65 + MIL-STD810G
sonnenlichtlesbares Display Festplatte im
Shockmount-Käfig ultra-leicht, nur 1,4kg



Industrie UMPC full rugged mit hermetisch geschlossenem Leichtmetallgehäuse. Schutzklasse IP65 und MIL-STD810. Intel® Pineview N450 Prozessor mit 1,66GHz Taktrate. Hauptspeicher 2GB, Festplatte 1,8" Solid State Drive 80GB. Integriertes HSDPA Modem und GPS Empfänger sind optional verfügbar.

**Bezeichnung:**

- GETAC E100-A
- Art.Nr.: 200285

Rugged Eigenschaften:

- Fully Rugged
- MIL-STD 810G und IP65
- Optional UL1604 Klasse 1 Division 2, Gruppe A,B,C,D
- Magnesium/ Aluminium Gehäuse
- stoßgeschützte Festplatte
- Vibrations- und fallgeschützt

Display:

- 8,4" TFT LCD SVGA (800 x 600) Touch Screen

Prozessor:

- Intel® Pineview N450 1,66GHz 667 MHz FSB 512KB L2-Cache Integrierte Intel®-Grafikkarte

Möglicher Arbeitsspeicher:

- 2GB

Grafik:

- Integrierte Intel®-Grafikkarte Max. 256MB Freigabespeicher

Mögliche Festplattengrößen:

- 80GB - 320GB
- 80GB SSD serienmäßig

Kommunikation:

- Intel® Wireless-Wi-Fi-Link 6200AGN; 802.11 a/g/n
- 10/100/1000 base-T Ethernet (RJ45)
- Bluetooth (V2.1+EDR Klasse 2)

Physikalische Schnittstellen:

- 1 x Audio out
- 1 x DC in
- 1 x RS232
- 2 x USB 2.0
- 1 x LAN (RJ45)
- 1 x Docking Schnittstelle
- 1 x HF-Antennenweiterleitung für GPS und WWAN
- 1 x PCMCIA Typ II

Netzteil/Akkus:

- AC Netzteil (50W, 100-240V, 50Hz)
- Li-Ion Smart Batterie (5100 mAh) bis 5 Stunden Batterielaufzeit
- Optionale Hot-Swapping-fähige Akkufunktion

Geräteoptionen:

- 800 nits Touch Screen
- GPS Modul
- WWAN HSDPA/GSM/EV-DO/ GPRS/EDGE/ UMTS Modul (belegt den PCMCIA Slot)
- 2 Megapixel Kamera
- Low Temp Option (-20°C)

Zubehör:

- Ersatzstifte (1VE = 10 Stylus)
- Ersatzakku (5100 mAh)
- Akkuladegerät
- aktive /passive Fahrzeughalterungen von Getac und RAM
- 4-Punkt-Tragetasche
- Handschlaufe

Abmessungen:

- 280 x 184 x 32 mm

Gewicht:

- 1,4kg

Sicherheit:

- TPM 1.2
- Smart Card Reader
- Kensington Lock

Garantie:

- 60 Monate

Umweltdaten:

- Betriebstemperatur: 0°C - 60°C
- Low Temp Option: -20°C
- Lagertemperatur: -40°C - 75°C
- Luftfeuchtigkeit: 5% - 95% RH

Betriebssystem:

- Windows XP Pro
- Windows 7 Professional