

Handheld Bluetooth-Barcode-Datenkollector-Scanner-drahtloser PDA

Android 4.4.2
1GB RAM, 8GB ROM
4,0 in. 480 * 800 WVGA IPS Bildschirm
1D / 2D Barcode Scanner für wahlweise freigestelltes
RFID LF / HF / UHF / für wahlweise freigestellt
Numerische & Funktionstastenfelder
Stützen Sie 3G / Wifi / GPS / Bluetooth
Rückfahrkamera 5 MP, Autofokus mit LED-Blitz
Wiederaufladbare Li-Ion-Polymer, 3,7 V, 5200mAh Akku
Robuste Schutzart IP65 / 1,5 m

SPEZIFIKATIONEN

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessung 158mm (H) x75mm (W) x28mm (D) ± 2 mm
Gewicht Nettogewicht: 300g (einschließlich Batterie & Armband)
Display 4.0 Zoll. TFT-LCD (WVGA 480x800) Touchscreen mit Hintergrundbeleuchtung
Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung
Tasten 3 TP-Tasten, 17 Funktionstasten, 4 Seitentasten
Erweiterungen 2 PSAM, 1 SIM, 1 TF
Batterie Wiederaufladbare Li-Ion-Polymer, 3,7 V, 5200mAh

LEISTUNGSMERKMALE

CPU Cortex A7 1,2 GHz Dual-Core
Betriebssystem Android 4.4.2
Speicher 1GB RAM, 8GB ROM, MicroSD (max 32GB Erweiterung)

BENUTZER UMWELT

Betriebstemperatur. -20 °C bis 50 °C
Speichertemp. -20 °C bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit 5% RH bis 95% RH (nicht kondensierend)
Drop Spezifikationen 5ft./1.5 m fallen auf Beton über den Betriebstemperaturbereich
Abdichtung IP65, IEC-Konformität
ESD ± 15kv Luftentladung, ± 8kv direkte Entladung, ± 8kV indirekte Entladung