

Das elegante und dennoch robuste Business-Smartphone



Business-Smartphone HM-40

- Windows Mobile 6.5 / Android 2.3
- A-GPS-Empfänger, G-Sensor
- 5-Megapixel-Autofokus-Kamera
- Highspeed HSPDA / GSM
- WLAN, Bluetooth
- 1GHz-Prozessor (Samsung)
- 256MB RAM, 512MB Flash/ROM
- 2,8-Zoll-TFT-Touch-Farbdisplay (QVGA)
- 1D-Scanner / 2D-Imager
- Numerisch / QWERTY / QWERTZ

Dir richtige Wahl – mit Windows Mobile oder Android

Der Pidion HM-40 zählt im Bereich der mobilen Datenerfassung zur neuesten Generation robuster Smartphones aus dem Hause Bluebird. Zusammen mit seinem starken 1GHz Prozessor von Samsung, wahlweise 1D-Scanner oder 2D-Imager und dem 2.8-Zoll-Display, bietet er die optimale Basis als treuer Partner für die verschiedensten Anwendungsbereiche. Mit Windows Mobile 6.5 oder Android 2.3 bietet das Betriebssystem die notwendige Flexibilität und Zukunftssicherheit. Weiter verfügt das Gerät eine 5-Megapixel-Autofokuskamera mit Flash und einen 3600-mAh-Lithium Ionen-Akku, der einen Betrieb von mindestens acht Stunden ermöglicht und HSPA+ gewährleistet eine der derzeit schnellsten mobilen Datenübertragungen. Aufgrund von AGPS, WLAN und Bluetooth deckt das Anwendungsspektrum zudem alle Bereiche des mobilen Alltags ab. In den Anwendungen Field Services, Logistik, Sales sowie eine Vielzahl weiterer mobiler Prozesse, in denen es auf Ergonomie ankommt, ist der HM40 die richtige Wahl. Und last but not least ist der HM-40 IP54-zertifiziert hält es Stürze aus 1,2 m auf Beton schadlos aus.

Anwendungsbeispiele



Vertriebsunterstützung

Tür-zu-Tür-Verkauf, Kundendaten, aktuelle Bestell- und Lagerdaten



Parkraumbewirtschaftung

Parkzeit-Erfassung, Gebühren-Inkasso, SAP-Anbindung, Echtzeitdaten



Industrie

Baustellen, Produktionsanlagen, Fabrikation, Kraftwerke



Logistik

GPS-Sendeverfolgung, elektronische Unterschrift, Lagerverwaltung

Features



Sparen Sie Geld bei der Kommunikation

Nutzen Sie die bestehende WLAN-Infrastruktur im Depot, um Voice-over-IP einzusetzen. Mit Highspeed HSDPA / GSM kommunizieren Sie effizient mit Ihrem Aussendienst.



Bluetooth und Erweiterungen

Erweitern Sie den Speicher einfach und kostengünstig über microSD oder verbinden Sie die Freisprecheinrichtung, den Drucker oder das GPS per integriertem Bluetooth.



Kompakt und leicht mit Autofokus-Kamera

Die integrierte 5-Megapixel-Autofokus-Kamera mit LED-Blitz unterstützt Ihre Applikation bei der Erfassung von Daten inklusive Unterschrift.



Unterschiedliche Tastaturoptionen

Je nach Anwendungszweck immer die optimale Tastatur: Numerisch oder alphanumerisch verfügbar.



Barcode Scanner und Imager

Sparen Sie Zeit und vermeiden Sie Fehler durch den Einsatz von Barcode-Technologie



Android oder Windows Mobile Embedded

Nutzen Sie die Investitionssicherheit in dem Sie bereits heute auf die zukunftsfähige Betriebssysteme setzen. Der HM-40 lässt Ihnen auch später noch die Wahl.



Integriertes GPS

Mit integriertem GPS ist der robuste PDA konsequent auf die Anforderungen im Field Force Management ausgelegt.

Einsatzgebiete / Branchen

- ❖ Vertrieb
- ❖ Parkraumbewirtschaftung
- ❖ Leergutabwicklung
- ❖ Heimlieferdienst
- ❖ Service-Technik
- ❖ Transport & Logistik
- ❖ Qualitätsmanagement

Spezifikation

CPU	Cortex-A8 @ 1GHz
OS	Windows Mobile Embedded Handheld 6.5, Android 2.3
Speicher	256MB ROM / 512MB RAM
Display	2,8-Zoll-TFT-TouchWindow-LCD-QVGA
Kommunikation	Highspeed HSPDA, GSM, Broadcom WLAN 802.11 a/b/g/n
Schnittstellen	USB 2.0 via microUSB, 1 x SIM-Slot, microSD-Slot (bis zu 32GB) Bluetooth Class II V2.1
GPS	Instant Fix II A-GPS, G-Sensor
Barcode	1D-Laserscanner 2D-CMOS-Imager
Kamera	5.0-Megapixel-Autofokus-Kamera mit LED-Flash
Batterie	1530 mAh Li-Ion-Akku (Standard) 3.600 mAh Li-Ion-Akku (Optional)
Robustheit	IP54, 1.2 m auf Beton nach MIL-STD 810G
Tastatur	Numerisch oder QWERTZ (Option)
Temperatur	Umgebung: -20 bis +60°
Feuchtigkeit	bis 95% rel. Luftfeuchtigkeit
Dimension	BxHxT: 65 x 135 x 19 mm
Gewicht	195 Gramm mit Standard-Akku
Preis	Je nach Ausführung und Modell ab CHF 925.- exkl. MwSt. (UVP)