

Bluetooth Mini Wireless-Barcode-Scanner mit Schirm

Spezifikation

| | |
|----------------------------------|---|
| Physical Parameter | |
| Größe | 152 mm (L)×77mm (H)×29mm (W) |
| Gewicht | <500g |
| Display Screen | Color 4,0-Zoll-QVGA-nachahmenden Glas dauerhaft Touchscreen TFT-LCD, 650.000 Farben, 480 * 800 (QVGA-Größe) Die Helligkeit der LED-Hintergrundbeleuchtung ist einstellbar |
| Expand Hafen | SIM-Karte, PSAM Karte, Micro SD (TF) Karte |
| Communication interface | USB2.0-Gerät, RS-232(Optional) |
| Input Mode | Standard-Stylus, Handschrift, berühren Eingang oder Tastatureingabe |
| Battery Capacity | Lithium-Polymer-Akku 3,7V 4000mAh Optional |
| Frequenz | 8Ω1W Lautsprecher |
| Schlüssel | 29pcs weichen Silikonschlüssel |
| Performance Parameter | |
| Zentralprozessor | Dual-Core ARM Cortex-A9 Dual-Core-1.5G |
| RAM | 1G RAM |
| Flash-ROM | Standard 4G NAND-Flash-Speicher Micro SD / TF-Port (Max bis zu 32G) |
| Data Communication | |
| W-LAN | Unterstützung IEEE802.11b / g Protokoll, müssen es wirksam Wireless-LAN-Signal Abdeckung |
| WCDMA | UMTS2100 / 900MHz UMTS1900 / 850MHz GSM850 / 900/1800 / 1900MHz |
| CDMA2000 | CDMA2000 1x, CDMA2000 EV-DO Rev 0, CDMA2000 EV-DO Rev A Unterstützt BC0 (800 MHz-Band), BC1 (1900MHz-Band) |
| Bluetooth | Unterstützung Bluetooth 2.0 + EDR, Getriebeabstand ist 5-10m |
| OPERATIONEN Environment | |
| OPERATIONEN Temperaturbereich | -20°C bis 50°C |
| Stich aufregen Temperaturbereich | -25°C bis 70°C |
| Environment Heuchte | 5% RH - 95% RH (keine Kondensation) |
| Fallen Specifications | 6 Seiten können Auswirkungen von 1.5m Tropfen auf Zementboden im Bereich der Betriebstemperatur tragen |
| Rollen Technische Daten | 1000 mal / 0.5m, rollen auf 6 Seiten Kontaktfläche |
| Sealed Environment | IP67 |