

Bluetooth Mini Wireless Barcode Scanner Avec écran

spécification

| Physical Parameter | |
|--------------------------------|--|
| Taille | 152 mm (L)×77mm (H)×29mm (W) |
| Poids | <500g |
| réisplay Screen | Color écran tactile durable de verre imitative 4.0 pouces QVGA TFT-LCD, 650000 couleurs, 480 * 800 (taille QVGA) La luminosité de rétro-éclairage LED est réglable |
| Développeur Port | carte SIM, la carte PSAM, Micro SD (TF) |
| Communication jenteface | USB2.0 périphérique, RS-232(Optionnel) |
| jenput Mode | Standard Stylus, Handwriting, touchant l'entrée d'entrée ou le clavier |
| Batterie Capacité | Batterie Li-polymère batterie 3.7V 4000mAh optionnelle |
| Fréquence | 8Ω1W haut-parleur |
| Clé | 29pcs clé de silicone souple |
| Performance Parameter | |
| processeur | Dual-Core ARM Cortex-A9 Dual-core 1.5G |
| RAM | 1G RAM |
| ROM flash | Standard 4G NAND Flash Storage Micro SD / TF port (Max jusqu'à 32g) |
| réa Communication | |
| WIFI | Soutien IEEE802.11b protocole / g, il faut la couverture du signal LAN sans fil efficace |
| WCDMA | UMTS2100 / 900MHz UMTS1900 / 850MHz GSM850 / 900/1800 / 1900MHz |
| CDMA2000 | CDMA2000 1x, CDMA2000 EV-DO Rev 0, CDMA2000 EV-DO Rev A Supporte BC0 (bande de 800MHz), BC1 (bande 1900MHz) |
| Bluetooth | Prise en charge Bluetooth 2.0 + EDR, la distance de transmission est 5-10m |
| Operating Environnement | |
| Operating Temperature | -20°C 50°C |
| Ss'emporter Temperature | -25°C 70°C |
| Environnement Humidity | 5% RH - 95% HR (sans condensation) |
| Laissez tomber Spécifications | 6 côtés peuvent supporter l'impact de la chute de 1.5m au sol en ciment dans la gamme de température de fonctionnement |
| Roulent Caractéristiques | 1000 fois / 0.5m, rouler sur 6 côtés zone de contact |
| Sealed Environnement | IP67 |