

Capteur de données tactile portable Android

Android 4.4.2

1 Go de RAM, 8 Go de ROM

Écran IPS WVGA de 4,0 pouces 480 * 800

1D / 2D Barcode Scanner pour option

RFID LF / HF / UHF / en option

Claviers numériques et fonctionnels

Support 3G / Wifi / GPS / Bluetooth

Caméra arrière 5 MP, autofocus avec flash LED

Polymère rechargeable Li-ion, 3.7V, 5200mAh Batterie

Robuste IP65 / 1,5 m Tolérance de chute

CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimension 158mm (H) x75mm (L) x28mm (D) ± 2 mm

Poids Poids net: 300g (y compris la batterie et la dragonne)

Écran tactile TFT-LCD (WVGA 480x800) de 4.0 pouces avec rétroéclairage

Rétro-éclairage LED

Claviers 3 touches TP, 17 touches de fonction, 4 boutons latéraux

Expansions 2 PSAM, 1 SIM, 1 TF

Batterie Rechargeable polymère li-ion, 3.7V, 5200mAh

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Processeur Cortex A7 1.2GHz dual-core

Système d'exploitation Android 4.4.2

Stockage 1 Go de RAM, 8 Go de ROM, MicroSD (max 32 Go d'extension)

ENVIRONNEMENT UTILISATEUR

Temp. -20 °C à 50 °C

Température de stockage -20 °C à 70 °C

Humidité 5% HR à 95% HR (sans condensation)

Caractéristiques de chute Capacité de 5 pi / 1,5 m sur béton dans toute la plage de température de fonctionnement

Étanchéité IP65, conformité IEC

ESD ± 15kv décharge d'air, ± 8kv décharge directe, ± 8kv décharge indirecte