



MT37

無線數據終端

特點

- **人體工學設計**
輕薄化設計，機身重量輕，方便持握，減輕工作負擔。
- **卓越性能**
配備四核高性能處理器，安卓 8.1 Go 系統，同時具備高性能雙頻 Wi-Fi，支援 AC 協定，支援 BT5.0，能抵抗 1.2 米跌落。
- **傑出的續航能力**
3300mAh 超大容量電池，滿足超過 10 小時不間斷工作。
- **深度定制的安卓系統**
獨特的應用程式保護、管理員工具等系列新功能，解決了企業對安卓系統資料安全問題的困擾。
- **高性能識讀引擎**
採用新大陸自動識別公司自主研發的高性能識讀引擎，可以輕鬆應對各類，不同品質的條碼。輕鬆掃碼，效率加倍。
- **隨機附送盤點軟體**
隨機附送易盤點軟體，能夠滿足使用者的盤點需求，簡單易用讓用戶可以快速上手。



2D Barcode



WiFi



Android



4G



GPS



Retail

MT37

掃描性能

處理器	高性能四核處理器，主頻 1.8GHz
操作系統	Android 8.1 Go
儲存	1 GB RAM , 8 GB ROM
接口	底部 USB Type-C

機械/電氣參數

外觀尺寸 (L×W×H)	158(W)×59(D)×18.3(H)
重量	155 克 (含電池)
顯示幕	2.8" (解析度 320*240) 電容式觸控式螢幕
鍵盤	24 鍵實體鍵盤
提示方式	振動器、揚聲器和多色 LED
電池	主電池 3.8V , 3300mAh , 不可拆卸
定位	GPS/A-GPS/北斗
電源適配器	支持快充

環境參數

工作溫度	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)
儲存溫度	-30°C to 60°C (-22°F to 140°F)
工作濕度	5% to 95% (無凝結)
靜電防護	±12kV (空氣放電) , ±8kV (直接放電)
跌落等級	1.2m 水泥地面跌落 (六面各一次)

識讀碼制

2D Barcode	Code128,UCC/EAN-128,AIM-128,EAN-8,JAN-8,EAN-3,ISBN/ISSN,
CMOS (≥ 5 mil)	UPC-E,UPC-A,Interleave2/5,ITF-6,ITF-14,Deutsche14,Deutsche 12, COOP25,Matrix2/5,Industrial2/5,Standard25,Code39, Codabar/NW7, Code 93,Code 11,Plessey,MSI/Plessey,GS1 Databar 等一維條碼及 PDF-417, QR Code, Data Matrix,漢信碼等二維碼

媒體

麥克風*1, 揚聲器*1

NFC

13.56MHz RFID (4G 版本)	ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC Forum Tags, ISO15693
-------------------------	---

無線參數

網路制式 (4G 版本)	GSM : 850/900/1800/1900 MHz WCDMA : B1/B2/B5/B8 TD-SCDMA : B34/B39
4G 全網通	FDD-LTE : B1/B2/B3/B5/B7/B8/B20/B28 TDD-LTE : B34/B38/B39/B40/B41
Wi-Fi	Bands 2.4/5GHz 雙頻 WIFI , IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
藍牙	BT5.0

配件列表

電源適配器、資料線、手繩、矽膠套

規格如有更改，恕不另行通知

4G 為選配功能

版次：2021/5/18 V1.2 版