



手持行動電腦

TC601

創新鉅作 · 專為產業行動化而生



康寧
Gorilla® 6



Honeywell 2D 掃碼引擎
N6703/N3603



重量
285g



高通驍龍™
636 1.8GHz 八核心



落摔
1.8m



可替換式電池
4000mAh



倉儲



物流



零售



TC601

規格表

更新時間 2020.06.08

處理器	高通驍龍™ 636 1.8GHz 八核心
記憶體	<ul style="list-style-type: none">• 3GB(最高可達 4GB) LPDDR4 RAM• 32GB(最高可達 64GB) Flash ROM
螢幕	<ul style="list-style-type: none">• 6", 18:9 Full-HD (450nit)• 五線式電容多點觸控面板• Gorilla® Glass 6
擴充插槽	<ul style="list-style-type: none">• micro SD Memory 插槽 x1 (具有 SDHC 相容性和軟體映像升級功能)• Nano SIM 插槽 x2• Type-C 可支援 USB OTG 及 (5V / 3A) DC 直流電• 通訊座連接器 · 可供直流電源輸入。
無線個人區域網路	藍芽 5.0
無線區域網路	<ul style="list-style-type: none">• 802.11a/b/g/n/ac 無線區域網路, 2.4GHz 和 5GHz• 符合 WEP、WPA 和 IEEE 802.11i WPA2• 快速漫遊
無線廣域網路	<ul style="list-style-type: none">• GSM : 850,900,1800,1900 MHz• WCDMA : B1, B2, B5, B8• LTE : B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, (B17), B19, B20, B28, B38, B39, B40, B41(僅 100M)
GPS	<ul style="list-style-type: none">• aGPS, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS, SBAS
NFC 近場通訊	<ul style="list-style-type: none">• ISO14443-4 (Type A, Type B), ISO15693• Mifare, Felica(ISO/IEC18092)

電源供應器	<ul style="list-style-type: none">• 100~240Vac, 50/60Hz 輸入• 5V/3A 15W , 9V/2A 18W 輸出
相機	<ul style="list-style-type: none">• 前置相機 : 500 萬畫素 CMOS 彩色相機。• 後置相機 : 16M 畫素 CMOS 彩色相機 · 支援自動對焦• 帶手電筒功能的 LED 閃光燈
掃描器	<ul style="list-style-type: none">• Honeywell N6703 / N3603 2D 掃碼引擎
側面按鍵和按鈕	<ul style="list-style-type: none">• 前鍵 : 觸控軟鍵 x3• 側鍵 : 左右掃描鍵 · 上下音量鍵 · 電源鍵和 1 個功能鍵 (可編程)
音訊和語音	<ul style="list-style-type: none">• 喇叭 (95dB @ 10cm) x1• 接收器 x1 · 噪聲消除麥克風 x2• 用於 3.5mm DIA 立體聲耳機插孔的 Type-C USB 轉接器
感應器	陀螺儀、光線感應器、近距離感應器、加速器感應器、電子壓縮器 (e-Compress)、電容感應器。
尺寸及重量	<ul style="list-style-type: none">• 外型尺寸: 168.1mm *81mm *15.9mm• 重量: 285g
軟體	<ul style="list-style-type: none">• Android 9• GMS• Android 企業認證 (根據客戶要求提供)
電池	<ul style="list-style-type: none">• 可更換主電池 : 3.85V / 4000mAh• 可充電的備用電池 x1 · 用於電池更換
使用環境	<ul style="list-style-type: none">• 操作溫度 : -10~50°C• 儲存溫度 : -30~70°C (不含電池)• 濕度 : 10%~90% (非凝結狀態)• 密封 : IP67 標準• 防摔等級 : 1.8m MIL-STD 810G 和 2 m MIL-STD 810G (帶減震器)• 防摔、防震測試 : 0.5 公尺防摔、防震測試 : 200 次循環和 400 次摔落• 靜電放電 : +/- 8KV 直接放電 · +/- 15KV 空氣放電

合規性	<ul style="list-style-type: none">• CE(紅色), VCCI, TELEC, JATE, FCC, CCC, SRRC, CTIA, NCC• CB, IEC62133(電池組),UN38.3• RoHS, REACH, WEEE• BQB• WIFI 圖標• 日本物聯網認證(Japan IOT)• PTCRB (根據客戶要求提供)
------------	---

指示燈	<ul style="list-style-type: none">• 一個 2 色 (綠色/紅色) LED · 充電 LED• 一個 2 色 (綠色/紅色) LED · 掃描 LED• 一個 3 色 (綠色/紅色/藍色) · 資訊 LED• 一個用於掃描或鈴響指示的振動器• 音訊指示• LED 動作<ul style="list-style-type: none">- 充電 LED<ul style="list-style-type: none">▪ 充電中 : 紅色▪ 高通快充 (QC charge) 橘色▪ 充滿電力 : 綠色▪ 電量不足 : 紅色 (閃爍)- 掃描 LED<ul style="list-style-type: none">▪ 掃描 : 掃描之星 : 紅色▪ 解碼器 : 綠色 (閃爍一次)- 資訊 LED<ul style="list-style-type: none">▪ 電池更換 : 紅色
------------	--