

## 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



1.8m

可替換式電池 4000mAh



倉儲







## 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	・ 3GB(最高可達 4GB) LPDDR4 RAM ・ 32GB(最高可達 64GB) Flash ROM
螢幕	<ul><li>6", 18:9 Full-HD (450nit)</li><li>五線式電容多點觸控面板</li><li>Gorilla® Glass 6</li></ul>
擴充插槽	<ul> <li>micro SD Memory 插槽 x1 (具有 SDHC 相容性和軟體映像升級功能)</li> <li>Nano SIM 插槽 x2</li> <li>Type-C 可支援 USB OTG 及 (5V / 3A) DC 直流電</li> <li>通訊座連接器・可供直流電源輸入。</li> </ul>
無線個人 區域網路	藍芽 5.0
無線區域網路	<ul> <li>802.11a/b/g/n/ac 無線區域網路, 2.4GHz 和 5GHz</li> <li>符合 WEP、WPA 和 IEEE 802.11i WPA2</li> <li>快速漫遊</li> </ul>
無線廣域網路	<ul> <li>GSM: 850,900,1800,1900 MHz</li> <li>WCDMA: B1, B2, B5, B8</li> <li>LTE: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, (B17), B19, B20, B28, B38, B39, B40, B41(僅 100M)</li> </ul>
GPS	aGPS, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS, SBAS
NFC 近場通訊	<ul><li>ISO14443-4 (Type A, Type B), ISO15693</li><li>Mifare, Felica(ISO/IEC18092)</li></ul>

電源供應器	<ul><li>100~240Vac, 50/60Hz 輸入</li><li>5V/3A 15W, 9V/2A 18W 輸出</li></ul>
相機	<ul> <li>前置相機:500萬畫素 CMOS 彩色相機。</li> <li>後置相機:16M 畫素 CMOS 彩色相機·支援自動對焦</li> <li>帶手電筒功能的 LED 閃光燈</li> </ul>
掃描器	・ Honeywell N6703 / N3603 2D 掃碼引擎
側面按鍵和 按鈕	・ 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> <li>喇叭 (95dB @ 10cm) x1</li> <li>接收器 x1 · 噪聲消除麥克風 x2</li> <li>用於 3.5mm DIA 立體聲耳機插孔的 Type-C USB 轉接器</li> </ul>
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><li>外型尺寸: 168.1mm *81mm *15.9mm</li><li>重量: 285g</li></ul>
軟體	<ul><li>Android 9</li><li>GMS</li><li>Android 企業認證(根據客戶要求提供)</li></ul>
電池	<ul><li>可更換主電池:3.85V / 4000mAh</li><li>可充電的備用電池 x1・用於電池更換</li></ul>
使用環境	<ul> <li>操作溫度:-10~50℃</li> <li>儲存溫度:-30~70℃(不含電池)</li> <li>濕度:10%~90%(非凝結狀態)</li> <li>密封:IP67標準</li> <li>防摔等級:1.8m MIL-STD 810G 和 2 m MIL-STD 810G(帶減震器)</li> <li>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</li> <li>靜電放電:+/-8KV直接放電·+/- 15KV空氣放電</li> </ul>

### 合規性

- CE(紅色), VCCI, TELEC, JATE, FCC, CCC, SRRC, CTIA, NCC
- · CB, IEC62133(電池組),UN38.3
- · RoHS, REACH, WEEE
- BOB
- WIFI 圖標
- · 日本物聯網認證(Japan IOT)
- · PTCRB (根據客戶要求提供)

#### 指示燈

- · 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
- 充電 LED
  - 充電中:紅色
  - 九电中,紅巴
  - 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
  - 掃描:掃描之星:紅色
  - 解碼器:綠色(閃爍一次)
- 資訊 LED
  - 電池更換:紅色