



Glider

- Qualcomm® Snapdragon™ 617 64位元八核心處理器
- 5吋FHD TFT-LCD 顯示螢幕
- 電容式觸控螢幕
- 1600萬畫素 CMOS 自動對焦鏡頭
- 支援 Qualcomm 快速充電 2.0 (僅限USB)

GLIDER 產品特色與規格

	Glider BT / WiFi / 4G LTE		Glider BT / WiFi
處理器	Qualcomm® Snapdragon™ 617 A53 八核心處理器：1.5GHz 四核心與1.2GHz 四核心		
記憶體	eMCP, 16GB eMMC 快閃記憶體與2GB LPDDR3 隨機存取記憶體		
顯示與觸控螢幕	<ul style="list-style-type: none"> • 5吋FHD螢幕 • 電容式五點觸控螢幕與大猩猩玻璃 • 支持手指、手套、手寫筆操作 		
擴充插槽	<ul style="list-style-type: none"> • 一組使用者 micro SD 卡內存插槽，具備 SDXC 兼容性和軟體影像升級功能 • Micro USB (B 類型) 支援 USB 2.0 OTG 與 USB 充電插槽 • 充電底座支援 USB 2.0 與直流電源輸入 • 一組使用者 micro SIM 卡插槽 		<ul style="list-style-type: none"> • 一組使用者 micro SD 卡內存插槽，具備 SDXC 兼容性和軟體影像升級功能 • Micro USB (B 類型) 支援 USB 2.0 OTG 與 USB 充電插槽 • 充電底座支援 USB 2.0 與直流電源輸入
Wireless PAN	<ul style="list-style-type: none"> • 藍芽 4.1 LE • 支援類型：HID, A2DP, OPP, SPP 		
Wireless LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11a/b/g/n/ac Wireless LAN, 2.4GHz 與 5GHz • 符合 WEP, WPA 與 IEEE 802.11i WPA2 • 100ms 下快速漫遊 • 企業安全連線 • 支援 802.11d/h/i/r 		
Wireless WAN	歐洲 FDD LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20 TDD LTE: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B5/B8 GSM: 900/1800 日本 (依需求) FDD LTE: B1/B3/B8/B18/B19/B26/B41	北美-A (依需求) FDD LTE: B2/B4/B12 WCDMA: B2/B4/B5 澳洲 (依需求) FDD LTE: B1/B3/B5/B7/B28 WCDMA: B1/B5	N/A
GPS	GPS/GLONASS (僅限 WWAN 型號)		N/A
NFC	<ul style="list-style-type: none"> • ISO14443-4 (Type A, Type B), ISO15693 • Mifare, Felica (ISO/IEC18092) 		
電源適配器	<ul style="list-style-type: none"> • 100~240Vac, 50/60Hz 輸入 • 5V, 2A / 9V, 2A 輸出 		
鏡頭	<ul style="list-style-type: none"> • 後置鏡頭: 1600萬畫素 CMOS 自動對焦鏡頭 • 前置鏡頭: 500萬畫素 CMOS 鏡頭 • LED 閃光手電筒 		
音頻與聲音	<ul style="list-style-type: none"> • 雙揚聲器 • 一組接收器與雙重降噪麥克風 • 3.5mm DIA 立體聲麥克風插槽 		
感應器	Accelerometer, Light sensor, Proximity sensor, Gyroscope, E-compass		
電池	<ul style="list-style-type: none"> • 可替換式主電池: 3.7V, min. 2860mAh(典型2960mAh) 鋰電池智慧電池組(標準), 5720mAh(典型5920mAh) 鋰電池智慧電池組(擴充) • 一組可替換式RTC 備用電池 • 一組可充電式備用電池，可用於電池更換 		
指示燈	<ul style="list-style-type: none"> • 一組 2色 (綠 / 紅) LED 充電訊號顯示 • 一組 2色 (綠 / 紅) Logo LED 訊號顯示 • 一組 3色 (綠 / 紅 / 藍) LED 訊息指示燈 • 一組掃描或響聲震動指示燈 • 音頻音調指示燈 • LED 亮燈行為 <ul style="list-style-type: none"> • 充電行為 LED <ul style="list-style-type: none"> • 充電中: 紅 • 充電滿格: 綠 • 低電量: 紅 (閃爍) • Logo LED 亮燈行為 <ul style="list-style-type: none"> • 掃描時: 開始掃描 - 紅 • 解碼時: 綠 (一次閃爍) • 資訊通知 LED 亮燈行為 <ul style="list-style-type: none"> • 未接來電: 紅 (閃爍) • 訊息通知: 藍 (閃爍) 		<ul style="list-style-type: none"> • 一組 2色 (綠 / 紅) LED 充電訊號顯示 • 一組掃描或響聲震動指示燈 • 音頻音調指示燈 • LED 亮燈行為 <ul style="list-style-type: none"> • 充電行為 LED <ul style="list-style-type: none"> • 充電中: 紅 • 充電滿格: 綠
掃描器	<ul style="list-style-type: none"> • Zebra SE4750 2D 掃描引擎 • Datalogic Halogen 2 (可選擇) 		Zebra SE4750 2D 掃描引擎
鍵盤與按鍵	<ul style="list-style-type: none"> • 前方按鍵: Win10 標準 3 按鍵 (觸控螢幕按鍵) 與功能鍵 • 側方按鍵: 左右掃描鍵、聲音調節鍵、功能鍵 		
尺寸與重量	<ul style="list-style-type: none"> • 尺寸: 158 X 77 X 16.9 mm • 重量: < 300g 		
軟體	Android 6.0		Android 6.0, Windows 10 IoT Mobile Enterprise(WiFi model only)
使用者環境	<ul style="list-style-type: none"> • 操作溫度: -20~50°C • 儲存溫度: -30~60°C (without battery) • 濕度: 10%~90% non-condensing • 密封等級: IP67 • 掉落測試: 1.5公尺 MIL-STD 810G與裝護套1.8公尺 MIL-STD 810G • 滾動測試: 300次0.5公尺滾動週期循環與600 次掉落測試 / 600次掉落測試循環600次 / 1200次護套掉落測試 • ESD: +/-8KV 直接放電, +/-15KV 間接放電 		
法規規範	<ul style="list-style-type: none"> • Terminal <ul style="list-style-type: none"> • CE, CB, FCC • NCC, BSMI (TBD) • Battery pack: IEC62133, UN38.3, UL2054 • RoHS, WEEE, REACH • BQB and WiFi Logo (TBD) 		
配件	<ul style="list-style-type: none"> • 標準配備 (產品包裝盒內): 標準電池, USB 適配器 (QC2.0), 手帶, 擴充電池蓋, 單一充電座, 充電座適配器與觸控筆 • 選配: 擴充電池, 擴充電池蓋, 單一充電座, 充電座適配器與觸控筆 		