



1600 系列

口袋型掃描器



	1660	1661	1662	1663	1664		
RF通訊	模組		藍牙 Class 3 (2.4 GHz) 2.0版本		藍牙 Class 2 (2.4 GHz) 2.0版本 +EDR		
	傳輸範圍 (可視距離)		10 公尺 / 33 英尺		20 公尺 / 66 英尺		
	標準介面		SPP, HID				
性能	類型	藍牙線性成像掃描器		藍牙雷射掃描器	藍牙線性成像掃描器	藍牙二維條碼掃描器	
	讀頭選擇	2500 畫素		雷射	2500 畫素	752 x 480 畫素	
	光源	Red LED 625 奈米		Visible laser diode at 650 奈米	625 ±5 奈米 LEDs (2x)		
	解析度	3 mil		4 mil	3 mil	3 mil - 一維條碼 / 5 mil - 二維條碼	
	景深 (13mil條碼)	3.5 至 38 公分 / 1.4 至 15 英尺		2 到 42 公分 / 0.8 至 16.5 英尺	2.4 到 38 公分 / 0.9 至 15 英尺	Code 39 3 mil 6.9 至 10.7 公分 / 2.7 至 4.2 英尺 Code 39 5 mil 3.6 至 18.5 公分 / 1.4 至 7.3 英尺 UPCA 13 mil 4.0 至 30.5 公分 / 1.6 至 12 英尺 PDF417 5 mil 7.1 至 11.4 公分 / 2.8 至 4.5 英尺 PDF417 6.67 mil 4.8 至 17.5 公分 / 1.9 至 6.9 英尺	
	掃描角度	前後轉動 ± 70°, 左右轉動 ± 70°		前後轉動 ± 65°, 左右轉動 ± 50°	前後轉動 ± 70°, 左右轉動 ± 70°	前後轉動 ± 60°, 左右轉動 ± 60°	
	印刷對比度	最低 30%					
	掃描速度	100 次掃描 / 秒			200 次掃描 / 秒	60 次掃描 / 秒	
	可讀取條碼	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar (RSS), Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, ISBT-128, Italian and French Pharmacodes, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, Telepen, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (EAN-128)		Codabar, Code 32, Code 39, Trioptic Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, ISBT-128, Italian Pharmacodes, MSI Plessey, Bookland EAN, GS1 DataBar, GS1 DataBar-14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, UPCA, UPC-E, UPC-E1, EAN-8, EAN-13	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar(RSS), Industrial 2 of 5, Italian and French Pharmacodes, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, Telepen, UPC/EAN/GS1-128, and more	1D: 全部主要條碼* 2D: PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxCode Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal Dutch Postal (KIX)	
	可編程特性	資料編輯, 介面選擇, 條碼配置					
支援語言	英文 / 法文 / 意大利文 / 比利時文 / 挪威文 / 瑞典文 / 西班牙文 / 葡萄牙文 / 德文 / 日文 / 土耳其文 / 匈牙利文						
外型	重量 (含電池)	50 克 / 1.76 盎司	69 克 / 2.43 盎司	100 克 / 3.53 盎司	106 克 / 3.7 盎司		
	尺寸 (長x寬x高)	9.5 x 3.5 x 2 公分 / 3.7 x 1.4 x 0.8 英寸		11.3 x 4.5 x 3.0 公分 / 4.4 x 1.8 x 1.2 英寸			
	顏色	灰色			黑色		
	按鍵	電源與掃描鍵					
	記憶體	256 K	512 K		4 MB		
電源	工作時間	30小時, 在每5秒掃描一次的情況下	40小時, 在每5秒掃描一次的情況下	35小時, 在每5秒掃描一次的情況下	40小時, 在每5秒掃描一次的情況下	24小時, 在每5秒掃描一次的情況下	
	電壓	兩個 AAA 電池		3.7V, 850 mAh 鋰電池			
	耗能 (待機/操作)	15 mA / 245 mA @ 3 V	17 mA / 190 mA @ 3.7 V	20 mA / 100 mA @ 3.7 V	20 mA / 224 mA @ 3.7V	20 mA / 250 mA @ 3.7 V	
使用環境	溫度	操作: 0 °C 至 50°C / 32°F 至 122°F / 儲存: -20°C 至 60°C / -4°F 至 140°F					
	濕度 (非凝結)	操作: 10% 至 90% / 儲存: 5% 至 95%					
	抗震	--	多次 90 公分 / 3.0 英尺掉落水泥表面		多次 1.5 公尺 / 4.9 英尺掉落水泥表面		
	防護等級	--			IP42		
	靜電放電	± 15 kV 空氣放電 ± 8 kV 直接放電					
EMC規範	BSMI, CE, C-tick, FCC, NCC, IC, TELEC, SRMC, KC		BSMI, CE, C-tick, FCC, NCC, IC, TELEC, SRMC		BSMI, CE, C-tick, FCC, NCC, IC, TELEC, SRMC		
配置	設置選項包括以 Windows® 授權為基礎的 CipherLab ScanMaster 軟體 (包含在內)						
配件	3610 藍牙無線傳輸裝置, 保護套		3610 藍牙無線傳輸裝置, Micro USB 傳輸線, 電池充電器, 保護套				
保固期	1年						

*除 French Pharmacode, Plessey 以及 Telepen 條碼外, 1664 可讀取所有一維條碼。

配 件				抗菌防護系列	
	3610 藍牙無線傳輸裝置	電池充電器	保護套		



傳勝科技 TEL: 06-659-5790

www.dwin.com.tw