

VOYAGER EXTREME PERFORMANCE (XP) 1472g

耐用型、高精度 2D 無線掃描器

Voyager™ XP 1472g 無線掃描器專為需要高精度 2D 掃描解決方案的零售店應用而設計，具有行業領先的傳統條碼和數位螢幕條碼掃描功能，甚至能讀取汙損和難讀條碼。



相比於以前型號或其它同類競品，Voyager XP 1472g 掃描器耐用性更佳，掃描功能更強大，非常適合需要功能強大、性能可靠的 1D 和 2D 條碼掃描解決方案的工作流應用。其價格與前代產品相同，但耐用性更好，掃描性能更強，掃描距離也更長，使得工作人員無需彎腰即可直接掃描購物車底部的商品條碼，大幅節省了結帳時間。

Voyager XP 1472g 掃描器基於 Honeywell 標杆性的 Voyager 系列手持掃描器平臺，向後兼容現有的 Voyager 配件，可降低用戶的擁有權總成本。

Voyager XP 1472g 掃描器具有良好的抗跌落和滾落性能，可承受從 1.8 m(6 英尺) 掉落 30 次，從 0.5m (1.6 英尺) 滾落 1000 次，非常適合繁忙的銷售點掃描工作，而且掃描精度也遠超同類解決方案。

Voyager XP 1472g 掃描器能輕鬆讀取劣質和汙損條碼，並擁有領先的耐用性，能減少出錯風險，提升操作效率，同時消除隱藏的保修成本。

特點&優勢



高精度，快速掃描條碼，即使是汙損和劣質條碼也不例外；更長的掃描距離，使得工作人員無需彎腰即可掃描購物車底部的商品條碼，大幅節省了結帳時間。



提升了店鋪日常條碼掃描工作的效率，可讀取數位優惠券、條碼、客戶智慧手機上的電子錢包、以及商品註冊編碼等。



Honeywell Operational Intelligence 軟體可按需提供有關掃描的深入資訊，助力提升員工作業效率。



藍牙連接距離比同類競品距離更廣，操作更靈活，能有效應對線路終端或衛星 POS 站繁忙等意外情況。

Honeywell

Voyager Extreme Performance (XP) 1472g

技術規格

無線

無線電/距離：2.4 GHz (ISM 頻段)；自我調整跳頻 Bluetooth v4.2；30 m (98 英尺) 視線範圍 (帶

Honeywell 充電/通信底座)

電源選項：

電池：最小容量為 2400 mAh 的鋰離子電池

掃描次數：每次充滿電可掃描多達 50,000 次

預計操作續航時間：14 小時

預計充電時間：4.5 小時

用戶指示：成功解碼 LED 燈、後視 LED 燈、蜂鳴器

(音量和鈴聲可調)、振動(可調)和充電狀態指示

機械/電氣參數

尺寸(長 x 寬 x 高)：62 mm x 173 mm x 82 mm

充電器/通信底座：(CCB01-010BT-V1N)

132 mm x 102 mm x 81 mm

掃描器重量：210g

充電器/通信底座：179g

運行功率(充電)：5W (1A@5V)

充電器/通信底座：179g (6.3 oz)

運行功率(充電) 充電器/通信功率：5W(1A@5V)

待機功率：

充電器/通信底座：0.5 W (0.1A @ 5V)

主機系統介面：USB、鍵盤插槽、RS-232、用於

IBM 46xx (RS485) 的 RS485

USB 傳輸速率低速 1.5Mbit/s，全速 12Mbit/s

充電器/通信底座：-40°C - 70°C

靜電防護 (ESD) (掃描器和底座)：±8kV 間接

耦合面，±15 kV 直接空氣放電

濕度：0 - 95% RH (非冷凝)

抗滾落性能：從 0.5m (1.6 英尺) 滾落(沖

擊)1000 次

抗跌落性能：從 1.8m (6 英尺) 跌落到水泥地面

30 次

防護等級：IP42

照度：0 - 100,000 lux (9290 英尺 - 燭光)

掃描性能

掃描模式：影像式掃描 (1040 x 720 圖元陣列)

圖像感測器 COMS

運動容差：在最佳焦距時可識別運動速度為

70 cm/s (27.6 in/s) 的 13 mil UPC

掃描角度：

水平：39.2° (標稱值) 垂直：27.4° (標稱值)

旋轉、傾斜和偏轉：±180°、±65°和±70°

解碼能力：可讀取標準 1D、PDF、2D 和

DotCode

符號

注：解碼能力視配置而定

環境參數

工作溫度

掃描器：

充電時：5°C - 40°C

不充電時：0°C - 50°C

充電器/通信底座：

充電時：5°C - 40°C

不充電時：0°C - 50°C

儲存溫度：

掃描器：

儲存 90 天以內：-20°C - 35°C

儲存 1 年以內：-20°C - 20°C

解碼範圍 (DoF)

條碼寬度	解碼範圍
5 mil Code 39	20 mm – 205 mm
13 mil UPC	18 mm – 400 mm
6.7 mil PDF417	15 mm – 185 mm
10 mil DM**	10 mm – 165 mm
20 mil QR	5 mm – 325 mm

*具體性能可能會受條碼品質和環境條件的影響。

** 數據矩陣 (DM)

如需查看所有符合標準和認證的完整清單，敬請訪問

www.honeywellaidc.com/compliance.

如需查看所有支援條碼的完整清單，敬請訪問

www.honeywellaidc.com/symbolologies.

Voyager 為 Honeywell 國際公司的商標或註冊商

標。Bluetooth(藍牙)為藍牙技術聯盟的商標和註冊商標。

所有其他商標的所有權均為各自所有人所有。