



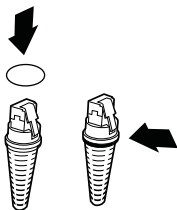
Access Point AP-010BT/AP-100BT

快速入門手冊

連接存取點

注意: 請參閱您的使用者指南 (位於www.honeywellaidc.com) 以確定哪個存取點型號與您的掃描器相容。

1. 將 O 型環推入接頭的溝槽中。

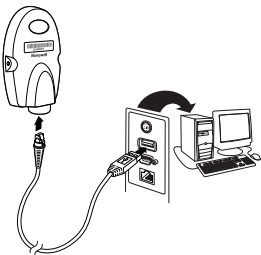


注意: 如果選擇不安裝 O 型環, 會將存取點的評級為 IP41, 而非 IP54。

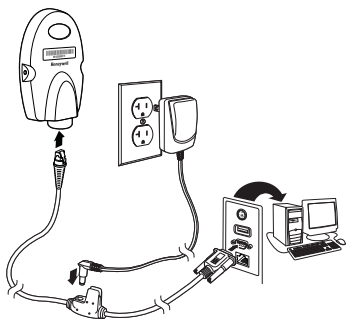
2. 先將介面連纜線插入存取點, 然後再插入電腦上適當的連接埠中。存取點首次連線至主機時, 「呼叫」按鈕會閃爍。

3. 開啟電腦（筆記本型電腦/桌上型電腦）。

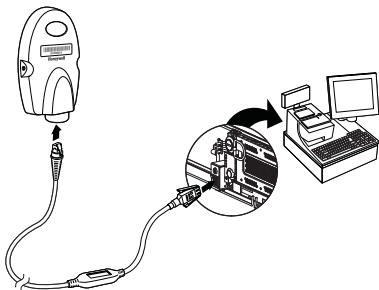
USB 連接：



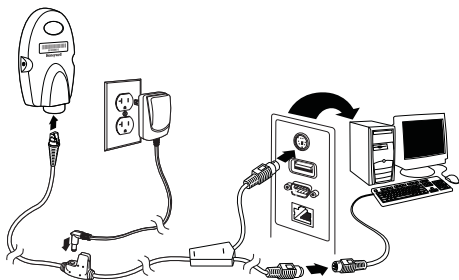
RS232 連接：



RS485 連接：



Keyboard Wedge 連接：



連結掃描器

4. 掃描存取點頂端的連結條碼，建立存取點與掃描器之間的連線。

掃描器會發出短促的嗶聲並閃綠色的 LED，確認與存取點之間的連線。存取點的呼叫按鈕指示燈持續亮藍色。



連結 4820 掃描器

- 取出存取點套件中的 4820 連結條碼，將它貼在存取點上。掃描 4820 連結條碼，建立存取點與 4820 掃描器之間的連線。掃描器會發出短促的嗶聲並閃綠色的 LED，確認與存取點之間的連線。存取點的呼叫按鈕持續亮藍色。如果無法連接 4820，可能是掃描器中的 Code XML 軟體所致。請掃描下列條碼，然後掃描 4820 連結條碼。以上步驟可能可以解決此類連線問題。



Code XML 關閉

管理連線

自動重新連線模式

根據預設，存取點會設為**自動重新連線開啟**，因此，當存取點失去連線時，掃描器會立即開始重新流程。如果您不想自動重新連結，請掃描**自動重新連線關閉**條碼。



* 自動重新連線開啟



自動重新連線關閉

更換電池

如果掃描器因電池電力不足而關機，只要掃描器在範圍內，更換電池時就不會失去與存取點之間的連結，。掃描器會在開機數秒後重新連結存取點。如需有關電池充電的詳細資訊，請參閱使用手冊，網址是：www.honeywellaidc.com。

省電模式

若在指定時間內沒有任何活動，掃描器會進入省電模式。預設的逾時時間是一小時。按下掃描器的扳機即可恢復正常電力。如果掃描器在「休眠」時連結至存取點，只要在範圍內，就會重新連結。

若有多部掃描器使用同一個存取點，可能會不慎中斷連結處於「休眠」模式、電池沒電或正在更換新電池的掃描器。為避免發生這種情形，您可以掃描下方的**不設定逾時**條碼，以停用休眠模式（逾時）。



不設定逾時 (0)

中斷連結掃描器與存取點

如果您將會有一段時間不使用掃描器，您可以掃描下方的**中斷連結掃描器**條碼，中斷連結該掃描器。

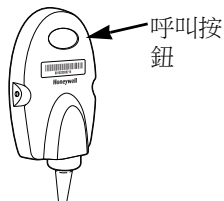


切斷掃描器連結

頁面按鈕

注意：此功能不適用於 4820 掃描器。

當您按下存取點上的呼叫按鈕時，與該存取點相關的掃描器會開始發出嗶聲 (3 短 1 長)。當掃描器正以嗶聲回應時，若您按下扳機或再次按下存取點上的呼叫按鈕，所有相關的掃描器都會停止發出嗶聲。



LED 調光器

掃描條碼以設定呼叫按鈕的亮度。



LED 調光器關閉



LED 調光器 - 暗



LED 調光器 - 亮

加入換行字元後置碼

若要在輸出的條碼資料後顯示換行字元 (CR)，請掃描下方的加入換行字元後置碼條碼。掃描清除所有後置碼條碼以刪除後置碼。



加入換行字元後置碼



清除所有後置碼

產品標準預設值

此條碼會重設所有的產品標準預設設定。

*注意：*重設標準預設值會中斷掃描器和存取點之間的連線，請掃描連結條碼以重新建立連線。如需有關產品預設值的詳細資訊，請參閱使用手冊，網址是：www.honeywellaidc.com。

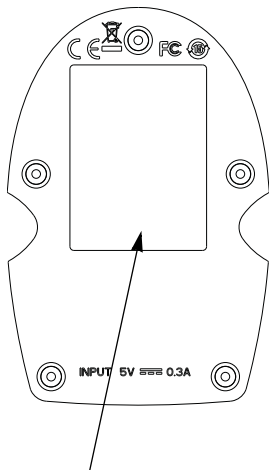


產品標準預設設定

其他設定

存取點具備無線充電座的所有設定功能。如需瞭解設定資訊，請參閱使用手冊中的「無線系統操作」資訊，網址是：
www.honeywellaidc.com。

必要的安全標籤



項目編號、序號、修訂資訊、法規遵循以及安全資訊等標籤的位置

產品規格

參數	規格
尺寸（一般）： 高度 長度 寬度 重量	1.1 英吋（28 公釐） 4.3 英吋（109 公釐） 2.8 英吋（71 公釐） 2.3 盎司（66 公克）
電壓需求	5 VDC \pm 0.5V
電流消耗	100mA @ 5 伏特（一般） 300mA @ 5 伏特（最高）
溫度範圍： 操作 存放時	32° F 至 +122° F（0° C 至 +50° C） -40° F 至 +158° F（-40° C 至 +70° C）
無線電： 頻率 範圍 - AP-010BT 範圍 - AP-100BT 資料傳輸率	2.4 至 2.5 GHz（ISM 波段）跳頻藍牙 v.2.1 33 呎（10 公尺）（一般） 328 呎（100 公尺）（一般） 最高 1MBps
濕度	5 至 95% 非冷凝
機體掉落	從 3.28 呎（1 公尺）掉落至地面 50 次 後仍可正常操作
震動	最高 5G（從 22Hz 至 300Hz）
ESD 靈敏度	直接空氣放電最高 15kV 間接耦合平面最高 8 kV

技術協助

有關技術支援和產品服務的連絡資訊，請造訪
www.honeywellaidc.com。

有限保固

請瀏覽 www.honeywellaidc.com/warranty_information 以瞭解有關產品的保固資訊。

Disclaimer

Honeywell International Inc. (“HII”) reserves the right to make changes in specifications and other information contained in this document without prior notice, and the reader should in all cases consult HII to determine whether any such changes have been made. The information in this publication does not represent a commitment on the part of HII.

HII shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the furnishing, performance, or use of this material.

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this document may be photocopied, reproduced, or translated into another language without the prior written consent of HII.

© 2010-2015 Honeywell International Inc. All rights reserved.

Web Address: www.honeywellaidc.com