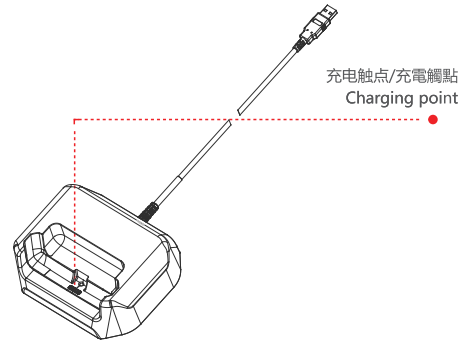


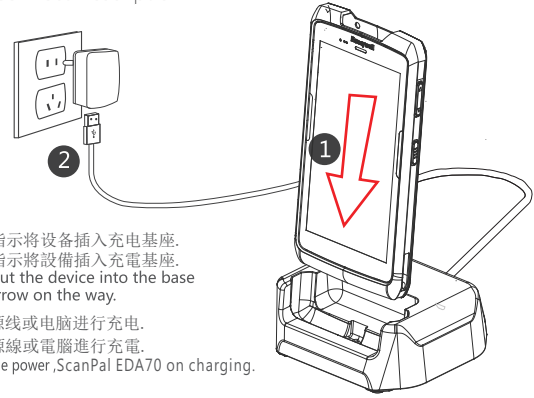
## EDA70-HB

### 快速入门指南/快速入門指南 Quick Start Guide

EDA70-HB-QS Rev B



## 2 连接说明/連接說明 Connect Description



- 按箭头指示将设备插入充电底座。  
按箭頭指示將設備插入充電底座。  
Please put the device into the base of the arrow on the way.
- 连接电源线或电脑进行充电。  
連接電源線或電腦進行充電。  
Connect the power, ScanPal EDA70 on charging.

**!** 请确保使用霍尼韦尔提供的5V/2A的USB适配器。  
請確保使用霍尼韋爾提供的5V/2A的USB適配器。  
Please insure using the Honeywell 5V/2A USB adapter.

Honeywell International commitments. Honeywell International company is not responsible for technical, editorial errors or omissions caused by the direct and indirect losses;

本文件包含受版權保護的專有信息。保留所有權利。在沒有霍尼韋爾國際公司事先書面同意的情况下，本文件的任何部分不得復印、複製，或翻譯成另一種語言。本文檔包含受版權保護的專有信息。保留所有權利。在沒有霍尼韋爾國際公司事先書面同意的情况下，本文檔的任何部分不得復印、複製，或翻譯成另一種語言。This document contains proprietary information protected by copyright. All rights reserved. In the absence of Case of Honeywell International's prior written consent, and any part of the document. Not be copied, reproduced, or translated into another language.

2017 Honeywell International Inc 版權所有 網址：www.honeywellaidc.com

## 5 中国RoHS/中國RoHS China RoHS table



产品中有害物质的名称及含量/產品中有害物質的名稱及含量  
Names and content of Hazardous Substances in the Product

部件名称/部件名稱 (Parts Name)	有害物质/有害物質 (Hazardous Substances)					
	铅/鉛 (Pb)	汞 (Hg)	镉/鎘 (Cd)	六价铬 六價鉻 (Cr6+)	多溴联苯 多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板 印刷電路板(PCB)	X	O	O	O	O	O

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。  
(This table is created in accordance to SJ/T 11364 )

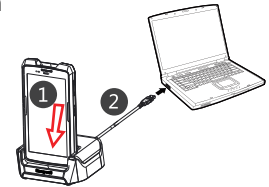
**O:**表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572标准规定的限量要求以下/表示該有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在GB/T 26572標準規定的限量要求以下  
(Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in China's GB/T 26572)

**X:**表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572标准规定的限量要求/表示該有害物質至少在该部件的某一均質材料中的含量超出GB/T 26572標準規定的限量要求  
(Indicates that this hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials for this part is above the limit requirement in China's GB/T 26572)

## 3 通讯说明/通訊說明 Communication Description

- 按箭头指示将设备插入充电底座。  
按箭頭指示將設備插入充電底座。  
Please put the device into the base of the arrow on the way.
- 将USB充电线连接到电脑上进行沟通。  
將USB充電線連接到電腦上進行通信。  
Connect the computer, ScanPal EDA70 on communication.

**!** 请确保使用霍尼韦尔提供的5V/2A的USB适配器。  
請確保使用霍尼韋爾提供的5V/2A的USB適配器。  
Please insure using the Honeywell 5V/2A USB adapter.



## 4 技术支持/技術支持 Technical Support

**技术支持, 产品售后服务, 维修相关联系信息, 请访问**  
**技術支持, 產品售後服務, 維修相關聯繫信息, 請訪問**  
www.honeywellaidc.com.

Technical support, after-sales service, maintenance-related contact information, please visit the www.honeywellaidc.com.

### 用户文档/用戶文檔 (User documentation)

对于本文件的本地话版本, 请访问www.honeywellaidc.com  
對於本文件的本地話版本, 請訪問 www.honeywellaidc.com  
For the local version of this document, please visit the www.honeywellaidc.com

### 专利/專利 (Patent)

关于专利信息, 请参照 / 關於專利信息, 請參照 (On patent information, please refer to) www.honeywellaidc.com/patents.

### 保修期限 (Warranty period)

请登录www.honeywellaidc.com/warranty-information获取您产品的保修信息  
請登錄www.honeywellaidc.com/warranty-information获取您產品的保修信息。  
Please visit the Web site, get your product warranty information.

### 免责声明/免責聲明 (Disclaimer)

Honeywell International Inc (霍尼韦尔国际公司/霍尼韋爾國際公司)  
保留在沒有事先通知的情況下改變規格和其他信息的權利。讀者應該隨時諮詢霍尼韋爾國際公司, 已確定是否已經做出這種變化。本文中的信息並不是霍尼韋爾國際公司承諾的一部分。霍尼韋爾國際公司不承擔技術、編輯錯誤或遺漏所造成的直接和間接損失。  
保留在沒有事先通知的情況下改變規格和其他信息的權利。讀者應該隨時諮詢霍尼韋爾國際公司, 已確定是否已經做出這種變化。本文中的信息並不是霍尼韋爾國際公司承諾的一部分。霍尼韋爾國際公司不承擔技術、編輯錯誤或遺漏所造成的直接和間接損失。  
Honeywell International Inc (Honeywell International companies) remain in the Without prior notification in case the right to change specifications and other information. The reader should feel free to contact Honeywell International, determine whether this has made. The information in this article is not part of

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1) this device may not cause harmful interference and
- 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Industry Canada Class B Emission Compliance Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de conformite a la reglementation d'Industrie Canada

Cet appareil numerique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。  
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B