



Captuvo™ SL22/42

适用于 Apple® iPod touch® 5/6 和 iPhone® 5 的企业级扫描附件

快速入门指南



CAPTUVO22-42-SC-QS Rev B
12/15

设备入门

使用智能手机扫描条形码或访问

www.honeywellaidc.com/captuvoinstructions 观看

入门指南视频。



Captuvo SL22 企业级扫描附件（代理型号：SL-ES-C）与 Apple® iPod touch® 5/6 移动数字设备搭配使用，Captuvo SL42（代理型号：SL-ES-C）与 Apple iPhone®5 搭配使用，包含一个可选的集成式成像器，可以扫描各种条形码。此外，也为非医疗扫描附件提供可选的磁条阅读器（MSR），用于读取各种磁条卡。

附註：成像器属于医疗设备的标准配置。

附註：Honeywell 并非 Apple 的授权维修中心。请仅将您的扫描附件返回给我们进行维修。对于送至我们维修中心的任何非 Honeywell 产品，Honeywell 概不负责。

附註：请参阅 Apple iPod touch 和 iPhone 产品文档，了解重要的产品和安全信息。

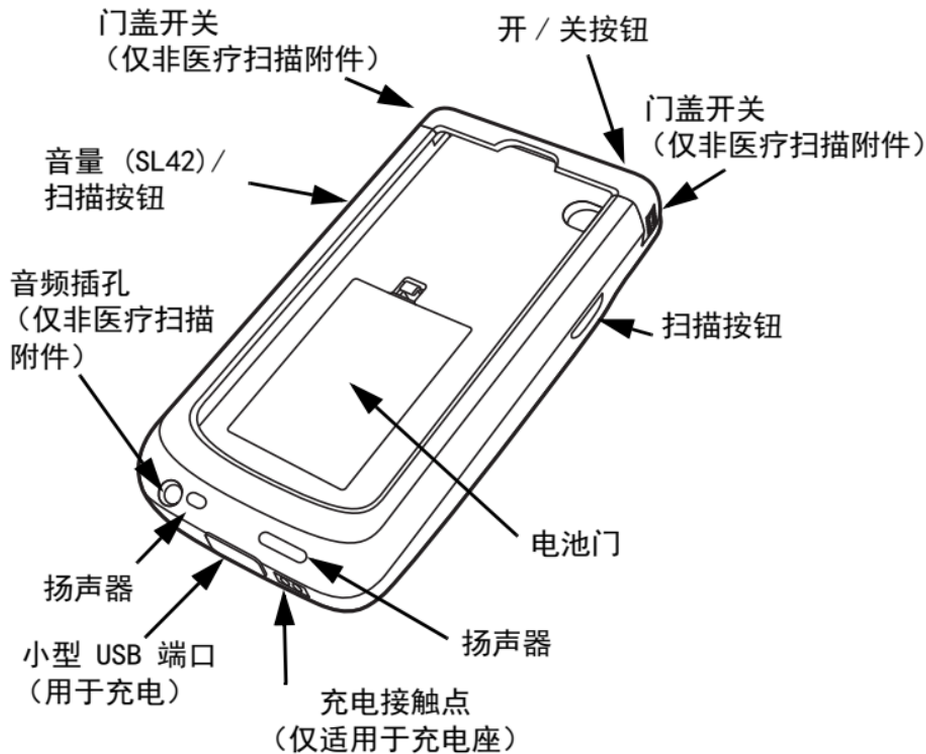
用户文档

要下载扫描附件说明文档，请访问 www.honeywellaidc.com。

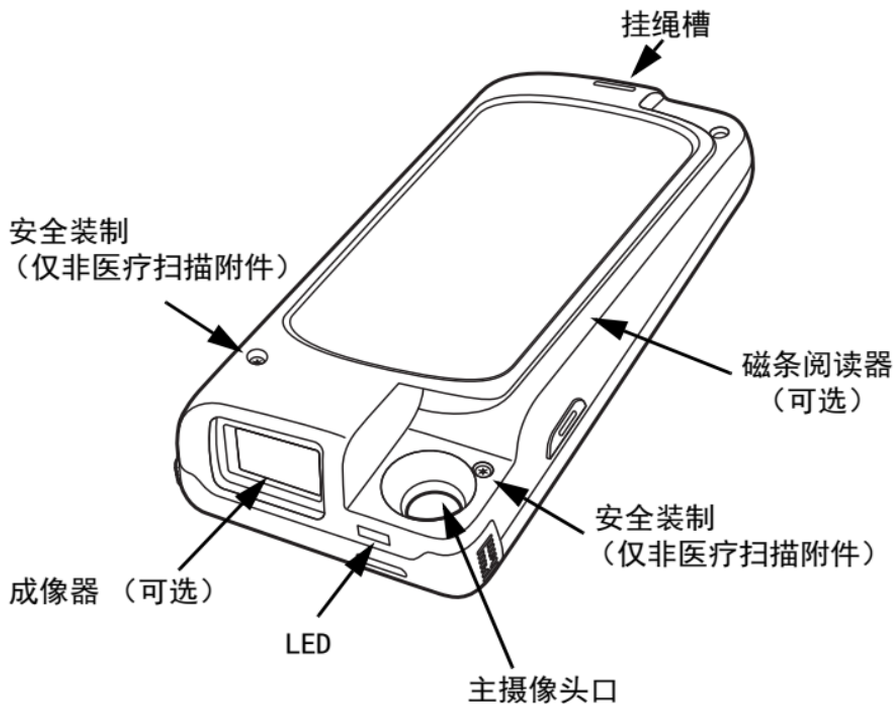
有关此扫描附件的详细信息，请访问 www.honeywellaidc.com/honeywellios/captuvoenterprisesleds.html。

附註：由于型号不同，您的扫描附件外观可能与本文档中的插图略有差异。

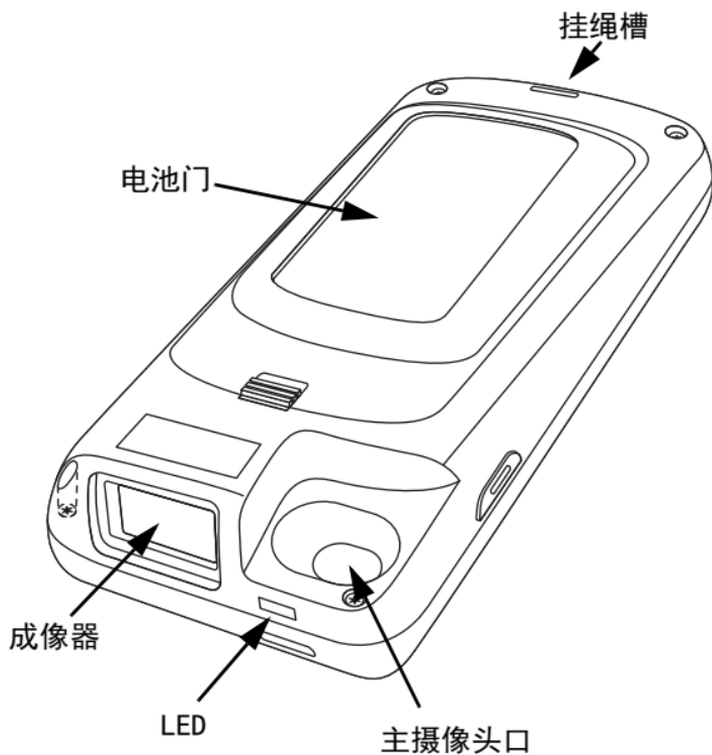
前视图



后视图 - 非医疗扫描附件



后视图 - 医疗扫描附件



插入电池



将扫描附件 / 电池与外围设备连接之前，请确保所有组件干燥。潮湿的组件造成的损坏可能会超出保修范围。

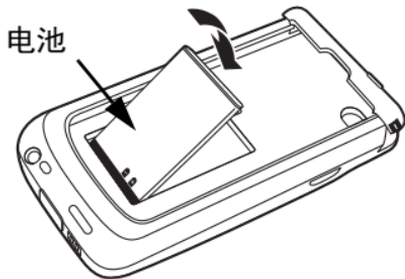
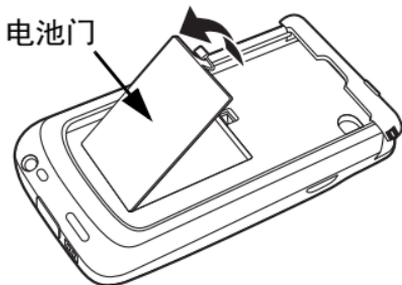


建议您使用 Honeywell 锂离子电池组。使用任何非 Honeywell 电池可能导致超出保修范围的损坏。

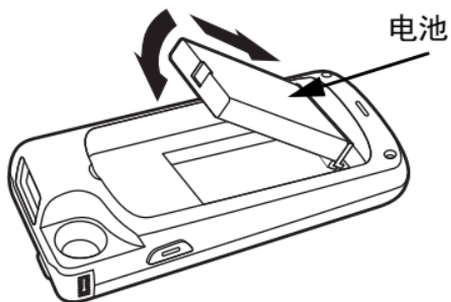
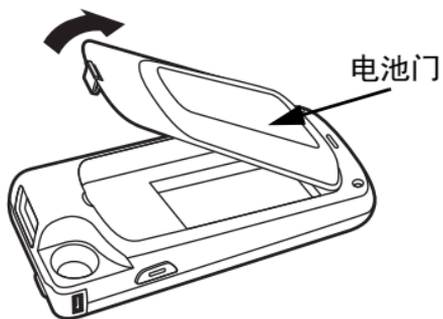


错误更换电池可能引发爆炸。请仅使用制造商建议的同类型或同等类型的电池进行更换。请遵照所在国监管机构制定的电池回收计划弃置用过的电池。

非医疗扫描附件电池 (1150 mAh)



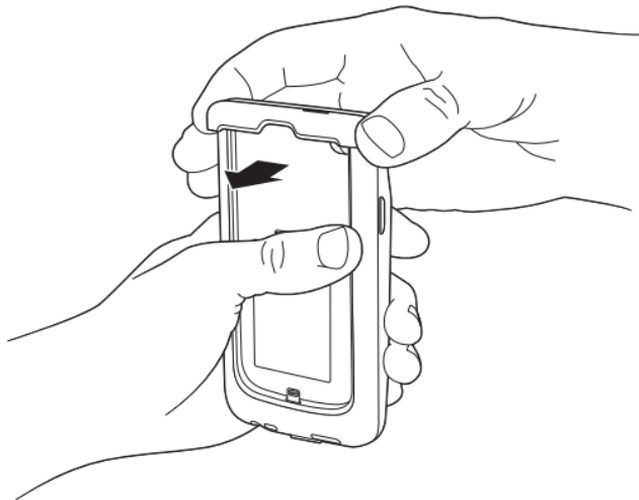
医疗扫描附件电池 (3340 mAh)



将 Apple 设备装入非医疗扫描附件中

1. 对于非医疗扫描附件，朝其正面方向推动顶部，打开门盖。
2. 将您的设备滑入扫描附件。

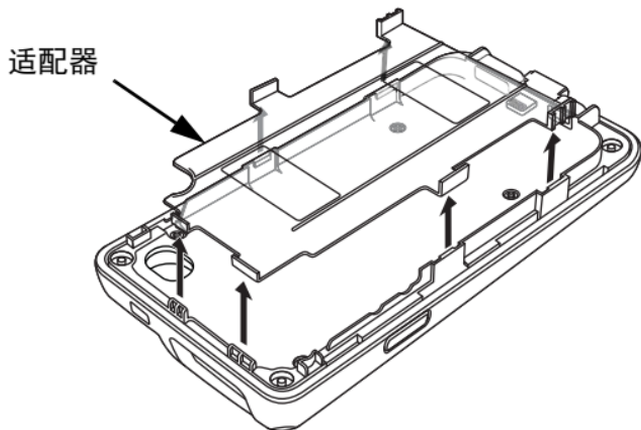
附註：请小心操作，切勿损坏接口。



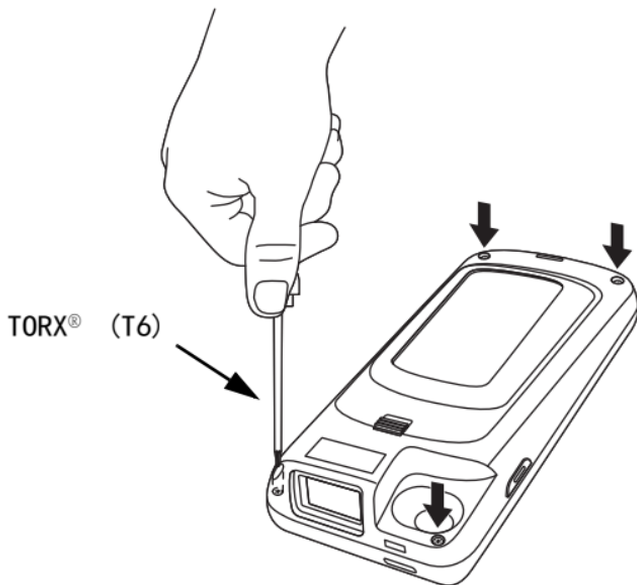
将 Apple 设备装入医疗扫描附件中

1. 对于医疗扫描附件，移除其背面的四个 TORX (T6) 螺钉。

附註：如果您正在使用 Apple iPhone 5c，请小心地将扫描附件中预装的适配器移除。如果您正在使用 Apple iPhone 5/5s，请保留预装的适配器。

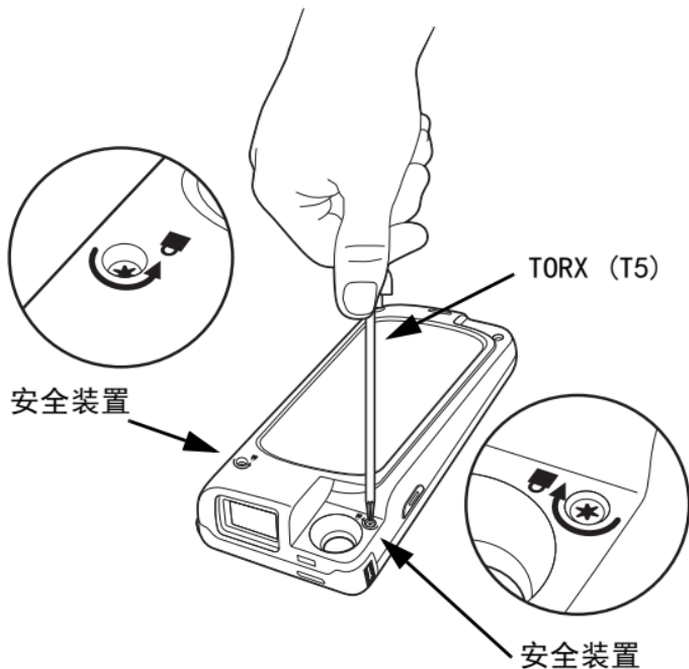


2. 将 Apple 设备放入扫描附件中，把顶部和底部外壳按在一起，然后拧紧四个螺钉。切勿将螺钉拧得过紧。



非医疗扫描附件安全装置

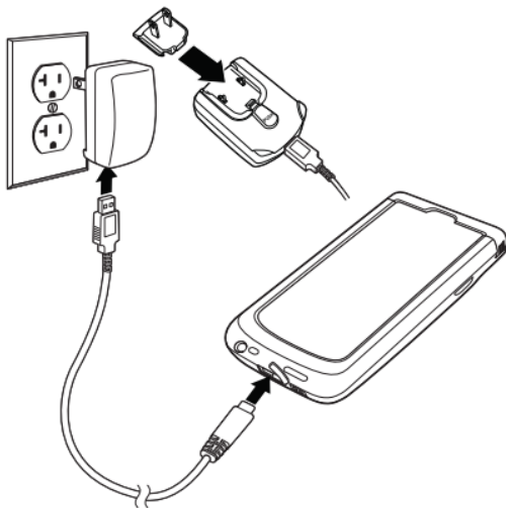
附註：为降低 Apple 设备从非医疗扫描附件中掉落或脱落的风险，我们建议您锁住两侧的安全装置。



使用墙壁适配器充电

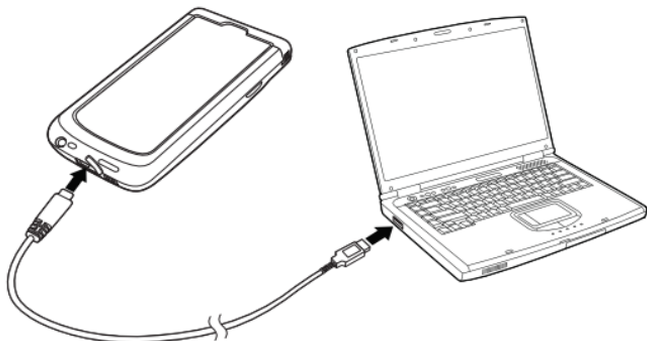
附註：使用墙壁适配器时，可同时为扫描附件和 iOS 设备充电。

附註：请使用 iPhone 5 包装内随附的适配器为手机和扫描附件充电。



使用 PC 的 USB 端口充电

附註：当 iOS 设备位于扫描附件中且与 PC/笔记本电脑连接时，将仅对扫描附件充电。iOS 设备无法通过 USB 充电或更新。

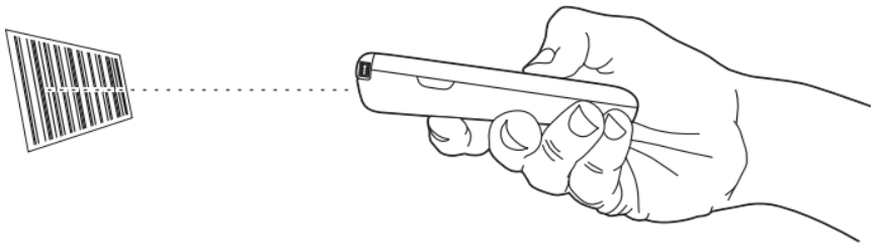


LED 指示灯

颜色	含义
红色闪烁	扫描附件 \xd5 电池电量低（8% 或更低），需要充电。
绿色闪烁	扫描附件 \xd5 电池正在充电。
绿色常亮	扫描附件电池已充满。

演示用应用程序

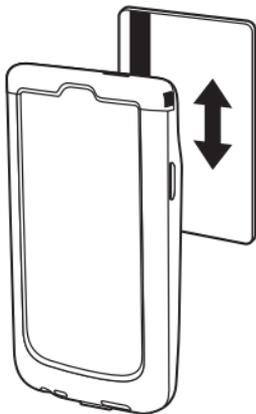
如要测试条码扫描功能，请从 Apple App StoreSM 下载 Honeywell Price Check 应用程序。该应用程序仅用于演示，并不处理任何数据。



应用软件

扫描附件需安装特别的应用软件。请访问 www.honeywellaidc.com/iosapps 了解相关的软件信息。

读取磁条卡



医疗外壳清洁指示（仅医疗型号）

Important: 以下清洁方案已经过测试，可确保安全清洁 sled\xd5 的待消毒外壳。此扫描附件仅允许使用这些清洁方案。因使用非下述清洁方案导致的损坏可能会超出保修范围。

温和的清洁剂和水
409® 玻璃和表面清洗剂
CaviWipes™
高乐氏® 漂白剂（10%）
异丙醇湿巾（70%）
撒尼布® HB
撒尼布® Plus
超级撒尼布®
Virex® 256
Windex® Blue

工作温度

扫描附件的最大工作温度范围为 0° C 至 35° C (32° F 至 95° F)。

技术协助

要搜索解决方案数据库或登录技术支持中心报告问题，请访问 www.hsmcontactsupport.com。

有限保修

要了解保修信息，请访问 www.honeywellaidc.com，单击 **Resources**（资源）> **Warranty**（保修）。

专利

要了解专利信息，请访问 www.hsmpats.com。

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. HII disclaims all responsibility for the selection and use of software and/or hardware to achieve intended results.

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.

© 2012-2015 Honeywell International Inc. All rights reserved.

Web Address: www.honeywellaidc.com

Apple and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

“Made for iPod” and “Made for iPhone” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod and iPhone respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.