



Vuquest™ 3320g

有线面积成像扫描枪

快速入门指南

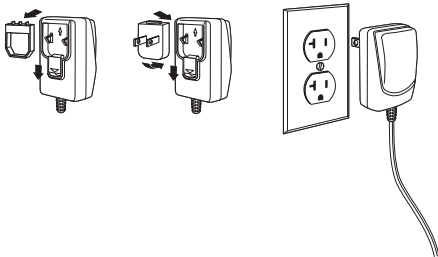
注： 有关清洁设备的信息，请参阅用户指南。

有关本文档的本地化语言版本，请访问 www.honeywellaidc.com。

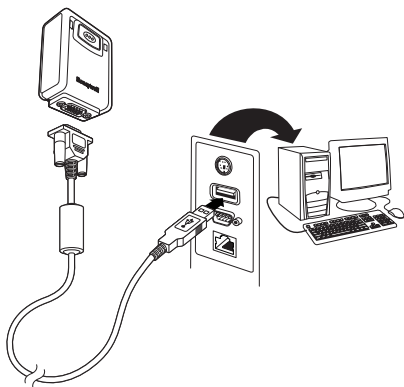
入门指南

连接扫描枪之前请关闭计算机电源，然后在扫描枪完全连接后打开计算机电源。

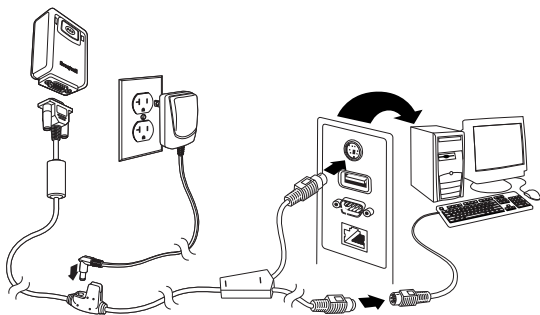
供电装置（如果包括）



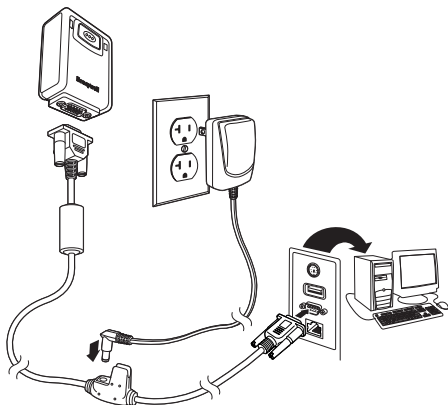
USB 连接



键盘楔形连接



RS232 串行端口连接



读取技巧

为了获得良好的读取效果，取景器投射出的瞄准光束应对准条码正中，不过可以以任何方向瞄准以便读取。

将扫描器对准条码，按下触发器，瞄准光束应位于条码的正中。

扫描枪越接近条码，瞄准光束越小；扫描枪越远离条码，瞄准光束越大。如果条码较小，应使扫描枪靠近条码；如果条码较大，扫描枪应离条码远一点，这样更容易正确读取条码。

如果条码反射度高（例如，镀膜的），您可能需要以某一角度倾斜扫描枪，以便成功扫描条码。



标准产品默认设置

以下条码可重置所有标准产品默认设置。



标准产品默认设置

USB HID

扫描以下代码，以编程 USB HID 条码扫描仪的扫描程序。



USB HID 条码扫描仪

USB 串口

扫描以下代码，以设置扫描程序模拟基于普通 RS232 的 COM 端口。如果您正在使用 Microsoft® Windows® PC，则需要从 Honeywell 网站 (www.honeywellaidc.com) 下载驱动程序。驱动程序将使用下一个可用的 COM 端口号。Apple® Macintosh 计算机将扫描仪识别为 USB CDC 类设备，并自动使用类驱动程序。



USB 串口

键盘的国家 / 地区设置

您的键盘布局默认为美国键盘。要修改此布局，请扫描相应的键盘国家代码。



比利时



芬兰



德国 / 奥地利



意大利



西班牙



美国
(默认设置)



丹麦



法国



英国



挪威



瑞士

默认情况下，国家字符替换用于以下字符：# \$ @ [] ^ ' { } ~ 请参见《用户指南》中的 ISO 646 字符替换图表，查看每个国家 / 地区的字符替换。

注：有关国家 / 地区代码的完整列表，请参见我们的网站 www.honeywellaidc.com 提供的针对您所购买产品的《用户指南》。

触发器

以下条码允许您在“手动触发 – 常规”模式（需要按住触发器进行读取）或“呈现”模式（扫描枪在“检测到”条码后激活）下使用扫描枪。



手动触发器 – 常规
(默认设置)



呈现模式

移动电话读取模式

选择此模式时，扫描仪被优化为从移动电话或其他 LED 示中读取条码。您可以为手持设备或免提（演示）应用启用“移动电话读取”。



手持扫描 – 移动电话



Streaming Presentation –
移动电话

后缀

如果您希望条码后有一个回车符，请扫描**添加**回车符后缀条码。若要在条码后添加制表符，请扫描**添加制表符**后缀条码。否则，请扫描**删除**后缀条码，以删除后缀。



添加回车符后缀



添加制表符后缀



删除后缀

将条码 ID 前缀添加到所有码制

如果您希望将条码 ID 前缀立即添加到所有码制，请扫描以下条码。



将条码 ID 前缀添加到所有码制
(临时)

注： 有关条码 ID 的完整列表，请参见我们的网站 www.honeywellaidc.com 提供的针对您所购买产品的用户指南。

功能码传输

如果启用此选项，并且功能码包含在扫描的数据中，扫描枪会将功能码传输到终端。用户指南中提供了这些功能码的图表。扫描枪处于键盘楔形模式时，扫描码在传输之前被转换为键盘码。



启用
(默认设置)



禁用

数据格式编辑器说明

以下是用于输入数据格式的简要说明。有关完整说明，请参见我们的网站 www.honeywellaidc.com 上提供的《用户指南》。

1. 扫描**输入数据格式**符号。
2. 主要 / 备选格式：对主要格式扫描 **0**。
3. 终端类型：对任何终端类型扫描 **099**。
4. 代码 ID：对任何条码类型扫描 **99**。
5. 长度：对任何长度的条码扫描 **9999**。
6. 编辑器命令：使用后面的设置图。
7. 扫描**保存**，保存条目。



输入数据格式



清除所有数据格式



保存

设置图



0



2



4



6



8



1



3



5



7



9



A



B



C



D



E



F



保存

EZConfig-Scanning

若要对扫描器的其他功能进行访问，请使用我们的网站 www.honeywellaidc.com 提供的在线配置软件工具 EZConfig-Scanning。

技术帮助

有关技术支持、产品服务和维修的联络信息，请访问 www.honeywellaidc.com。

有限保修

有关产品的保修信息，请访问 www.honeywellaidc.com/warranty_information。

专利

如需专利信息，请访问 www.hsmpats.com。

用户文档

如需有关本文档的本地化版本以及下载《用户指南》，请访问 www.honeywellaidc.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.

Copyright © 2016 Honeywell International Inc. All rights reserved.

Web Address: www.honeywellaidc.com