

SYMBOL DS6708

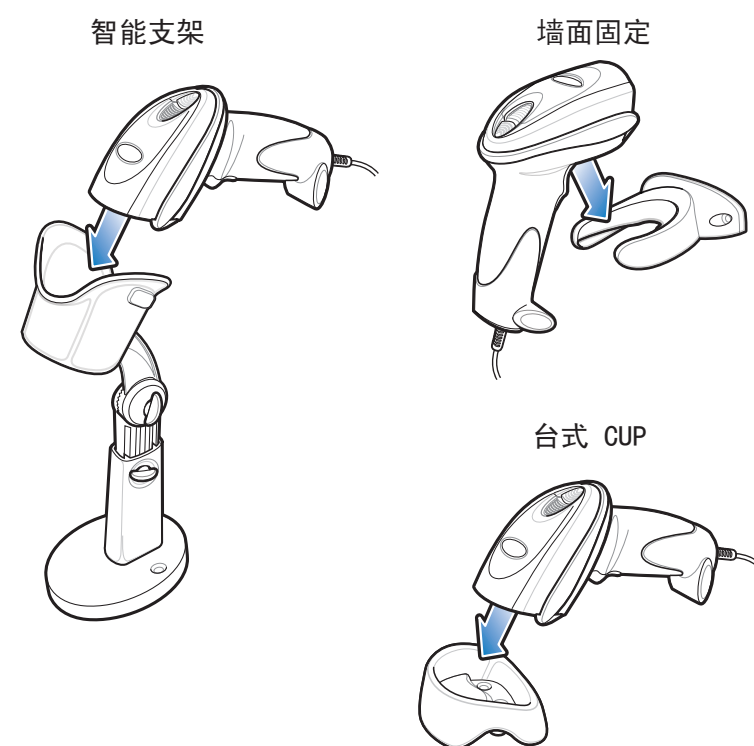
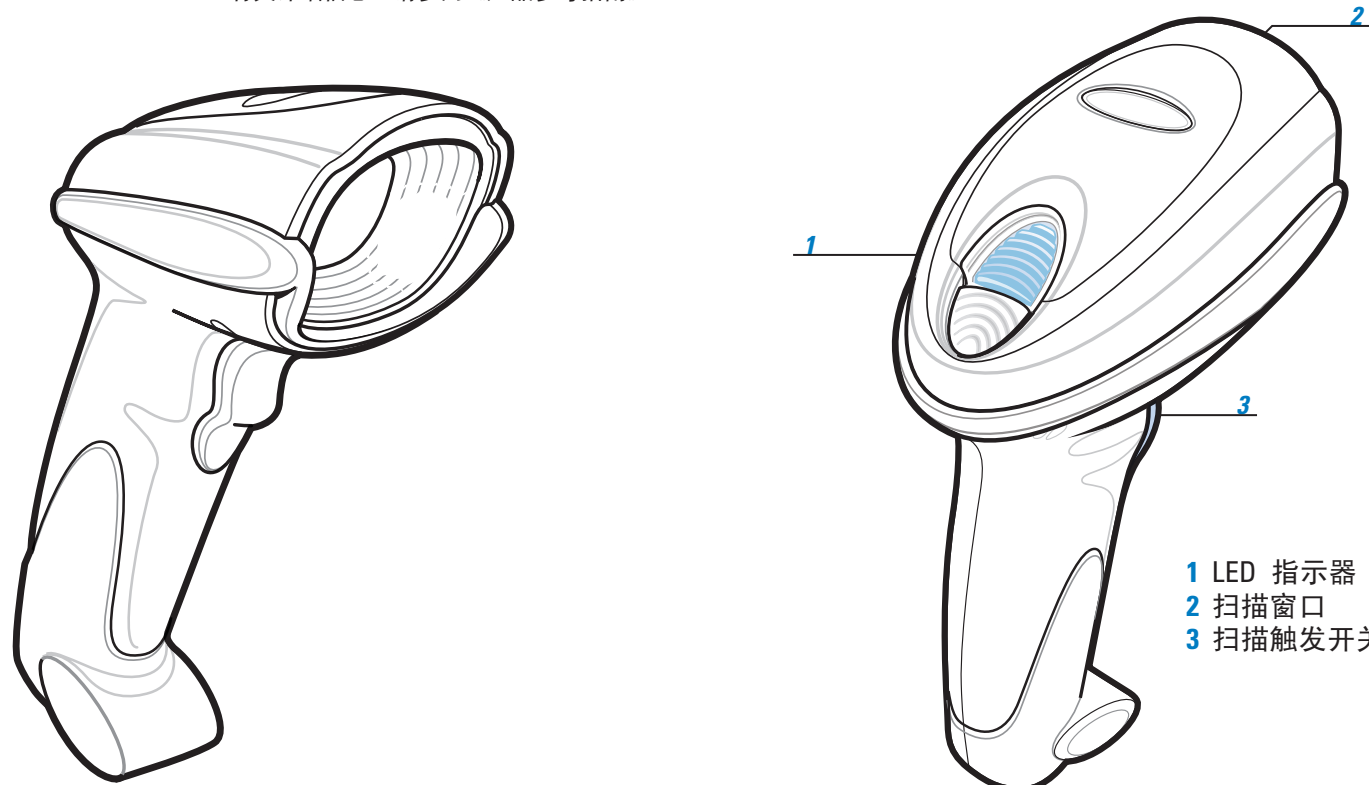


快速入门指南

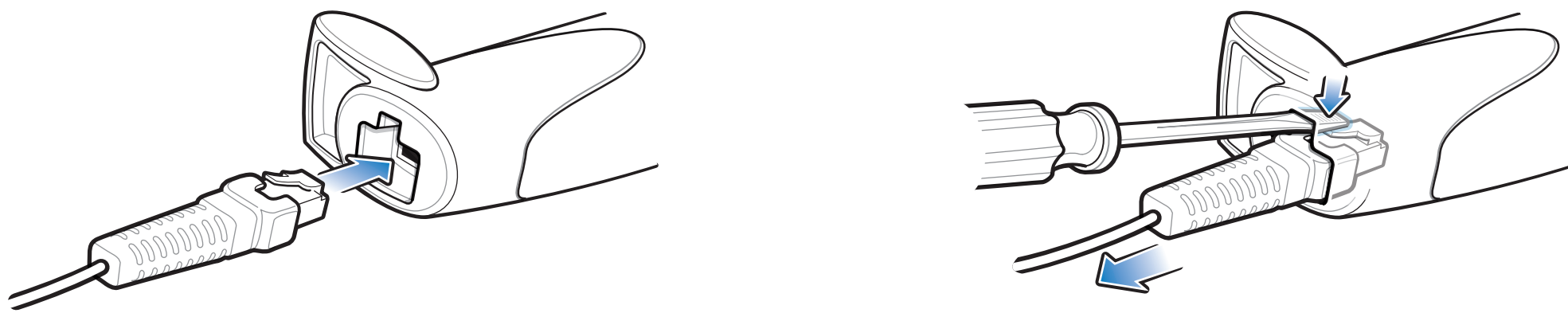
附件

<http://www.motorola.com/ds6708> 有关详细信息，请参阅《产品参考指南》

张贴在工作区



电线附件/拆除



主机接口

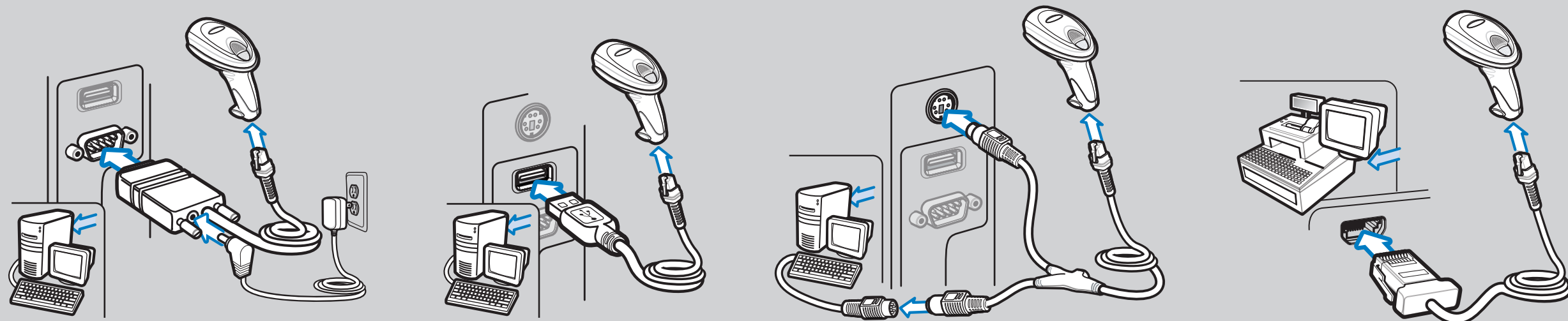
注释：电缆可能随配置不同而变化。

RS-232

USB

Keyboard Wedge

IBM 46XX



故障排除

扫描器不工作

- 扫描器未通电
 - 检查系统电源，确保已连接电源（如有必要）
- 使用了不正确的接口电缆
 - 确保使用了正确的接口电缆
- 接口/电源电缆松动
 - 确保所有电缆连接已固定

扫描器不在对条码解码

- 未按条码类型对扫描器编程
 - 确保已对扫描器编程，使其可读取要扫描的条码类型。
- 条码不可读
 - 确保条码无缺陷，尝试扫描具有相同条码类型的测试条码
- 扫描器与条码之间的距离不正确
 - 将扫描器移近或远离条码

扫描器正在对条码解码，但尚未将数据传输到主机

- 未按正确的主机接口对扫描器编程
 - 扫描适当的主机参数条码
- 接口电缆松动
 - 确保所有电缆连接已固定

扫描数据在主机上显示不正确

- 未按正确的主机接口对扫描器编程
 - 扫描适当的主机参数条码

SYMBOL DS6708 编程条码

Set Defaults



设置默认值

Enter 键（回车/换行）



<数据><后缀 1>

IBM 46XX Host Types



端口 5B

USB Host Types



HID 键盘仿真

Level



准位



端口 9B



IBM 手持 USB

RS-232 Host Types



标准 RS-232



NIXDORF RS-232 模式 B

Keyboard Wedge Host Types



IBM PC/AT 和 IBM PC 兼容



ICL RS-232



FUJITSU RS-232



NIXDORF RS-232 模式 A



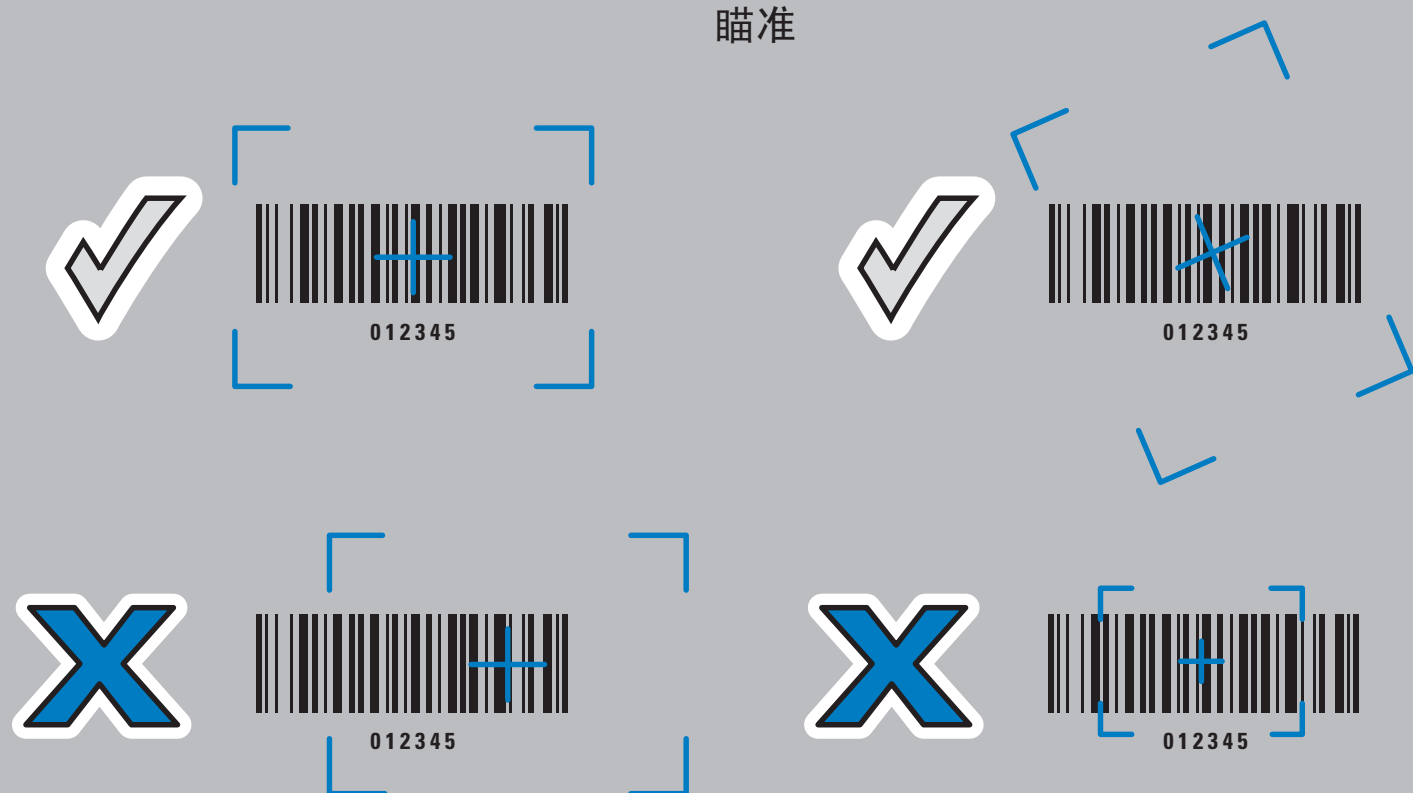
OPOS/JPOS

SYMBOL DS6708

最佳扫描



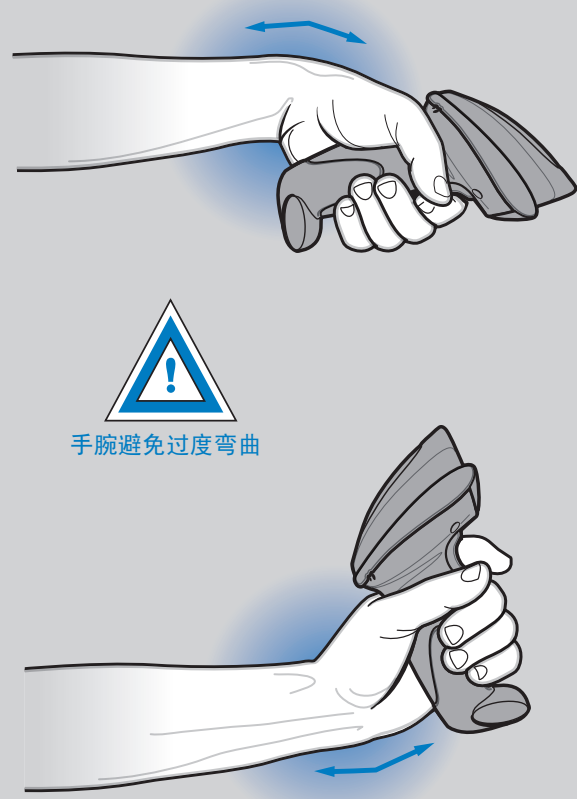
- 1 LED 指示灯
- 2 扫描窗口
- 3 扫描触开关



最佳直立身体姿势

手腕避免过度弯曲

避免弯腰或手臂过度举高



手腕避免过度弯曲



避免弯腰

避免手臂过度抬高

左右手交替
建议适当休息和轮流作业

蜂鸣器指示

LED 指示

张贴在工作区

标准使用

低/中/高频鸣声	短而中的蜂鸣声	4声长而低的蜂鸣声
开机	条码已解码	检测到传输错误，数据被忽略

参数菜单扫描

高/低/高/低频鸣声	高/低频鸣声	低/高频鸣声
已成功设置参数	已执行正确的编程序列	编程序列不正确或扫描了“取消”条码

关闭
扫描器已打开并作好扫描准备，但扫描器未通电

绿色
已成功对条码解码

红色
传输错误

本机触点

123SCAN²

123Scan² 一个易于使用的基于 PC 的软件工具，它使您可以通过条码或 USB 电缆快速轻松地执行自定义设置。有关更多信息，请访问 <http://www.motorola.com/123Scan2>

SYMBOL DS6708

规章信息

©2010 MOTOROLA, INC. 保留所有权利。

Motorola 保留对任何产品作出更改以提高其可靠性、改进其功能或设计的权利。

对于与任何产品、电路的应用或使用，或者与此处所述之其它应用相关或由之而产生的任何产品责任，Motorola 概不负责。对于可能用到 Motorola 产品的系统、仪器、机械、材料、方法或流程，或任何与 Motorola 产品组合使用的情况，Motorola 未以明示、暗示、禁反言或其它任何方式授予使用上述情况涉及到的或与之相关的专利权或专利的许可。Motorola 仅为其产品中所包含的设备、电路和子系统提供暗示许可。

MOTOROLA 和 Stylized M 徽标以及 Symbol 和 Symbol 徽标是 Motorola, Inc. 的注册商标。本手册中提到的其它产品名称分别是其各自所属公司的商标或注册商标，此处已一并澄清。

质量证书
要获得 Motorola 硬件产品质量证书的完整内容，请访问：
<http://www.motorola.com/enterprisemobility/warranty>。

服务信息
如果设备有问题，请与您机构的技术或系统支持联系。如果设备出现任何问题，他们将与“Motorola Enterprise Mobility 支持”联系：
<http://www.motorola.com/enterprisemobility/contactsupport>。
要获得本指南的最新版，请访问：
<http://www.motorola.com/enterprisemobility/manuals>。

电源
只能使用所列的 Motorola 插板式电源，型号为 50-14000 或 PWRS-14000，标记为 Class 2 或 LPS 或 SELV，额定电压 5 Vdc，最小电流 850 mA (IEC 60950-1)。使用替代电源将使对此设备的任何授权作废，并且可能带来危害。

废弃电气电子设备指令 (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Български: За всички в ЕС: Всички устройства на края на своя жизнен цикъл трябва да се връщат на Motorola за рециклиране. За информация за връщане на продукти, моля, отидете на: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Català: Per clients de l'EU: Tots els productes han de ser retornats a Motorola al final de la seva vida útil per a ser reciclats. Per obtenir més informació sobre com enviar els productes, visiteu: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Motorola til genbrug, når de er udfjerd. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Motorola zurückgegeben werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Eesti: Kõik tooted, mille elutsükkel on lõppinud, tuleb tagastada Motorola'le. Lisateavet tootete tagastamise kohta küsige aadressil: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

Ελληνικά: Για όλους τους πελάτες στην Ευρώπη: Όλα τα προϊόντα στο τέλος της ζωής τους πρέπει να επιστραφούν στην Motorola για να ανακυκλωθούν. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επιστροφής των προϊόντων, επισκεφθείτε το: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Motorola for recycling. For information on how to return products, please go to: <http://www.motorola.com/recycling/wcee>.

人体工程学建议

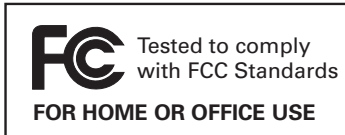
警告：为避免或减少对人体造成伤害的潜在危险，请遵循以下建议。与您当地的“健康和安全管理”人员”协商，确保遵守公司的安全计划以防职工受到伤害。

- 减少或消除重复的动作
- 保持自然的位置
- 减少或消除过多的强制力
- 保持经常使用的物体在容易得到的范围内
- 在正确的高度执行作业
- 减少或消除振动
- 减少或消除定向压力
- 提供可调节的工作台
- 提供足够的间距
- 提供合适的工作环境
- 改善工作过程。

规章信息
Symbol Technologies, Inc. 是 Motorola, Inc. (“Motorola”) 的企业移动业务。所有 Symbol 设备都遵照出售所在地的规章制度设计，并按照规定进行标记。

如果未经理过 Symbol Technologies 明确的批准，对 Symbol Technologies 设备进行任何更换或修改，将可能导致取消用户操作此设备的授权对于天线，请仅使用所提供的或经批准的带天线的天线。使用未经授权天线、擅自修改或连接都可能造成损坏，且可能违反规章。

无线频率干扰要求



注释：此设备已通过测试，符合 FCC 规则第 15 部分关于 B 级数字设备的限制。这些限制的目的是为了提供合理保护，防止此设备在居住区安装时产生有害干扰。此设备会产生、使用和发射无线频率能量，如果未遵照此指示手册进行安装和使用，可能导致对无线电通讯产生有害干扰。当然，也不能担保在特定安装中不会产生干扰问题。如果使用此设备确定对无线电或电视机的接收造成干扰（不会产生关闭设备然后再打开来确定），建议您采用以下一种或多种措施排除干扰：

- 重新调整接收天线的方向或位置
- 增加此设备与接收器的间隔距离
- 将此设备和接收器分别连接到不共用同一电路的电源插座上
- 咨询经销商或经验丰富的无线电/TV 技术人员，以获得帮助。

无线频率干扰要求 - 加拿大
此 B 级数字仪器符合加拿大 ICES-003 的规定。 Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

标示和欧洲经济区 (EEA)



符合声明

Symbol Technologies, Inc. 在此郑重声明此设备符合所有适用规定、89/336/EEC、73/23/EEC 的要求。要获得符合声明，请访问 <http://www.motorola.com/enterprisemobility/doc>

扫描仪标签



依照 IEC 825 条款 5 和 EN60825，提供用户以下信息：

ENGLISH CLASS 1 CLASS 2	CLASS 1 LASER PRODUCT LASER LIGHT DO NOT STARE INTO BEAM CLASS 2 LASER PRODUCT	HEBREW 1 רמת 1 2 רמת 2	מוצר לייזר מסוג 1 מוצר לייזר מסוג 2
DANISH / DANSK KLASSE 1 KLASSE 2	KLASSE-1 LASERPRODUKT LASERLYF SE IKKE IND I STRÅLEN KLASSE-2 LASERPRODUKT	ITALIAN / ITALIANO CLASSE 1 CLASSE 2	PRODOTTO AL LASER DI CLASSE 1 LUCE LASER NON FISSARE IL RAGGIO/PRODOTTO AL LASER DI CLASSE 2
DUTCH / NEDERLANDS KLASSE 1 KLASSE 2	KLASSE-1 LASERPRODUKT LASERLICHT NIET IN STRAAL STAREN KLASSE-2 LASERPRODUKT	NORWEGIAN / NORSK KLASSE 1 KLASSE 2	LASERPRODUKT, KLASSE 1 LASERLYS IKKE STIRR INN I LYSSTRÅLEN LASERPRODUKT, KLASSE 2
FINNISH / SUOMI LUOKKA 1 LUOKKA 2	LUOKKA 1 LASERTUOTE LASERVALO ÄLÄ TUUJOTA SÄDETTÄ LUOKKA 2 LASERTUOTE	PORTUGUESE / PORTUGUÊS CLASSE 1 CLASSE 2	PRODUTO LASER DA CLASSE 1 LUZ LASER NÃO MIRE FJAMENTE EL HAZ PRODUTO LASER DA CLASSE 2
FRENCH / FRANÇAIS CLASSE 1 CLASSE 2	PRODUIT LASER DE CLASSE 1 LUMIÈRE LASER NE PAS REGARDER LE RAYONNEMENT PRODUIT LASER DE CLASSE 2	SPANISH / ESPAÑOL CLASSE 1 CLASSE 2	PRODUCTO LASER DE LA CLASE 1 LUZ LASER NO MIRE FJAMENTE EL HAZ PRODUCTO LASER DE LA CLASE 2
GERMAN / DEUTSCH KLASSE 1 KLASSE 2	LASERPRODUKT DER KLASSE 1 LASERSTRAHLEN NICHT DIREKT IN DEN LASERSTRAHL SCHAUEN LASERPRODUKT DER KLASSE 2	SWEDISH / SVENSKA KLASS 1 KLASS 2	LASERPRODUKT KLASS 1 LASERLJUS STIRRA INTE MOT STRÅLEN LASERPRODUKT KLASS 2
JAPANESE 第1種 第2種	日本語 レーザー製品 レーザー製品 光線を見つめないでください 2種 レーザー製品	CHINESE / 简体中文 1类 2类	1类激光产品 激光切勿直视光束 2类激光产品
		KOREAN / 한국어 1등급 2등급	레이저 제품 레이저 광선 이 광선을 주시하지 마십시오. 2등급 레이저 광선

激光设备

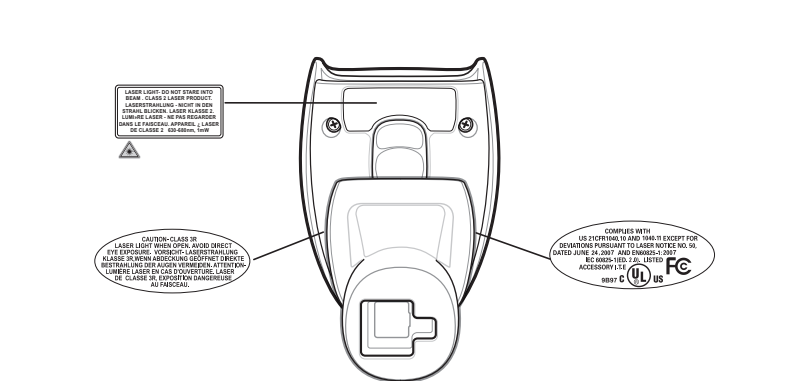


除公差遵照 2007 年 6 月 24 日颁布的 Laser Notice No.50 以及 IEC 60825-1 (Ed. 2.0)、EN60825-1:2007 的规定外，Symbol 激光产品均符合美国 21CFR1040.10 和 1040.11 的规定。

此产品的其中一个标签上标注了激光分类信息。
第 1 类激光设备用于既定用途时，不存在危险。下列陈述要求符合美国及国际规章：
警告：除此详细说明书之外的使用控制、步骤调整或执行，可能导致危险的激光辐射。

第 2 类激光扫描仪使用低功率、可见的发光二极管。与任何非常明亮的光源一样，如太阳，用户应避免直接凝视光线。第 2 类激光瞬间辐射的危害不可知。

扫描仪



Motorola, Inc.
One Motorola Plaza Holtville, New York 11742-1300, USA

MOTOROLA 和 Stylized M 徽标以及 Symbol 和 Symbol 徽标已在美国专利商标局注册。所有其它产品或服务名称均为其各自所有者的财产。
© Motorola, Inc. 2010



72E-83973-01SC 版本 C 2010 年 3 月



<http://www.motorola.com/ds6708>

SYMBOL DS6708

建议使用方法指南