

Datalogic S.r.l.

Via San Vitalino 13
40012 Calderara di Reno (BO)
Italy
电话 +39 051 3147011
传真 +39 051 3147205

©2020-2021 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构

保留所有权利。在不限制版权所有权，或未经 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构的书面许可的情况下，不得对此文档的任何一部分进行复制、存储或将其引入检索系统，不得以任何形式、通过任何方法对此文档进行传播，不得将此文档用于任何目的。特此向 Datalogic 产品的所有者授予复制和传播本文档的非独占性、可撤销性许可，用于买方自身内部的商业用途。买方不得删除或更改本文档包含的任何所有权声明，包括版权声明，并确保所有声明显示在本文档的所有副本中。您可访问 Datalogic 网站 (www.datalogic.com) 下载本文档的电子版本。如果您访问我们的网站，并想对本文档或其他 Datalogic 出版物提出意见或建议，请通过“联系我们”页面让我们知晓。

免责声明

Datalogic 已采取合理措施以在本手册中提供完整而准确的信息，但是对于此文档中所包含的技术上或编辑方面的错误或遗漏，以及由于使用此文档而导致的附带损失或相关后果，Datalogic 概不负责。Datalogic 有权随时更改任何规格，而无需事先通知。

商标

Datalogic 和 Datalogic 标志是 Datalogic S.p.A. 在美国和欧盟等诸多国家或地区的注册商标。

Skorpio 是 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构的商标。所有其它品牌和产品名称都可能是相应所有者的商标。Google、Android、Google Play、YouTube、Google Maps 及其他标志均为 Google LLC 的商标。

专利

有关专利列表，请参阅 www.patents.datalogic.com。


参考文献

有关 Skorpio X5 的更多信息，请参考在线 SDK 帮助，可从我们的开发人员门户网站下载：<https://developer.datalogic.com/mobile-computers>。

通过网站获取支持

Datalogic 通过网站提供多项服务以及技术支持。

登录 www.datalogic.com。

要进行快速访问，请从主页单击搜索图标 ，并输入您想要查找的产品名称。您可以下载数据表、手册、软件和实用程序以及图纸。

将鼠标悬停在“支持和服务”菜单上，可访问“服务”和“技术支持”。

SKORPIO™ X5

《快速入门指南》



DATALOGIC

坚固移动计算机
带 1D/2D 成像仪

©2020-2021 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构

保留所有权利。在不限制版权所有权，或未经 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构的书面许可的情况下，不得对此文档的任何一部分进行复制、存储或将其引入检索系统，不得以任何形式、通过任何方法对此文档进行传播，不得将此文档用于任何目的。Datalogic 和 Datalogic 标志是 Datalogic S.p.A. 在美国和欧盟等诸多国家或地区的注册商标。

有关附加的监管、安全和法律信息，请参阅产品中附带的《安全与监管附录》。

www.datalogic.com



822004160 (版本 A) 2021 年 1 月

出厂配件

Skorpio X5 套装包括：

- Skorpio X5 设备
- 可充电单体电池组
- USB Type-A 转 Type C 线缆
- 手提带（仅限手持型号）
- 手提带下桥（仅限手持型号）
- 挂绳（仅限手枪握把型号）
- 《快速入门指南》
- 《安全与监管附录》
- 最终用户许可协议（EULA）
- 保修附录

将所有部件从包装中拆开，检查部件完整性，并与所有包装单据进行比对。

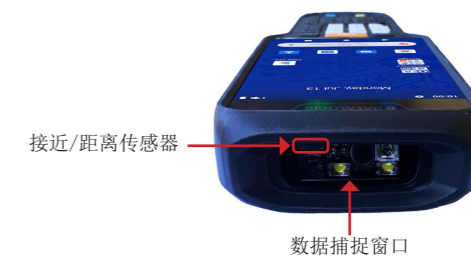


小心：将产品发往技术支持中心时请使用初始包装。因包装不当造成的损坏不在保修范围之列。

全视图



俯视图



侧视图



底视图



电池安装

1. 如图所示，将手提带连接到孔眼。



2. 将手提带下桥插入手提带。



3. 将手提带下桥连接到电池组。



4. 将电池组顶部向下插入槽中，并将其按压就位直至咔哒声。



充电说明

电池组在出厂时未充满电。安装电池后，请使用 Datalogic USB Type-C 壁式适配器或底座为电池充电。

在充电过程中，位于显示屏顶部左侧的充电 LED 保持橙色常亮。充电完成后，充电 LED 将保持绿色常亮。

使用 USB 充电

使用 Skorpio X5 USB-type C 壁式适配器（作为配件提供，p/n 91ACC0048）通过电源插座为设备进行充电。



您还可以使用提供的 USB Type-A/Type-C 线缆通过任何自供电 USB 集线器或电脑上的 USB 端口为 Skorpio X5 充电。

使用可选充电座充电

将设备插入充电座，屏幕朝前，顶部朝上。



小心：仅使用 Datalogic 认可的电源为任何底座供电。请勿将诸如硬币、曲别针、粘着剂等（包括但不限于此）任何异物放入任何无线充电底座的插槽中。请勿对 Skorpio X5 使用任何粘着剂（见以下图例）。异物可能会过热。



无曲别针 无硬币 无贴纸 无贴纸



小心：保持无线标志区域无异物。请勿在标志表面上粘贴贴纸或在其上涂写。



注释：Skorpio X5 在充电时可能会发热。这属于正常现象，不意味着发生故障。有关充电底座的详细信息，请参阅充电底座包装盒中附带的《快速入门指南》。

安装 SD 卡



注释：Skorpio X5 支持高达 UHS-1 的 microSD 卡（104 MB/s 总线速度）。请联系销售支持团队获取选择设备存储卡的信息。

1. 拆下电池组。



2. 拆下 microSD 卡槽盖。



3. 向右滑出卡托并将其拉起。



4. 将 microSD 卡插入卡托，向下推动卡托并向左滑动。



5. 更换 microSD 卡槽盖。

6. 更换电池组。

扫描与成像

如要扫描条形码符号：

1. 将扫描窗口对准条形码。
2. 按下扫描触发器之一。成像器投射激光瞄准图案，该图案用于将条形码或物体定位在视野内。
3. 在瞄准图案内的所有方向上将符号居中。确保整个符号位于瞄准图案中由框架形成的矩形区域内，然后等待超时或释放扫描键以捕捉图像。一道红光束将会照亮符号，符号随即被捕捉并解码。

如果成功完成扫描：

- 若启用，将会播放读取成功提示音。
- 若启用，GreenSpot 将会向条形码图像投射一个绿色光点。
- 若启用，位于显示屏顶部左侧的读取成功指示灯保持绿色常亮。



线性条形码

2D 矩阵符号



瞄准系统图案的相对大小和位置

