

Datalogic S.r.l.

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

©2018 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构

w 保留所有权利。w 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。如果本手册的未来修订本将要出版，您可以联系 Datalogic 代表以获得印刷版本。电子版本可从 Datalogic 网站 (www.datalogic.com) 下载，或在适当的媒介提供。如果您访问我们的网站，并对本文档或其他 Datalogic 出版物提出意见或建议，请通过“联系 Datalogic”页面让我们知晓。

免责声明

Datalogic 已经采取合理措施在本文档中提供完整、准确的信息，但是 Datalogic 保留在不事先通知的情况下随时更改任何具体说明内容的权利。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。

Memor 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、Google Play 以及其它标志均为 Google LLC 商标。

专利

有关专利列表，请参阅 www.patents.datalogic.com。

参考文献

有关 Memor 10 的详细信息，请参阅在线 SDK 帮助以及《Memor 10 使用手册》，后者可从 www.datalogic.com 网站下载。

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 并单击支持链接，您可获取：

下载：通过在按产品搜索字段中的下拉列表中选择您的产品型号，以获取特定的 Data Sheets（数据表）、手册、Software & Utilities（软件和实用程序）和 Drawings（图纸）；

维修计划：可查看在线材料退回认证书（RMA）和维修中心联系方式；

客户服务：包含有关维护协议的详细信息；

技术支持：通过电子邮件或电话提供技术支持。

保修条款和条件

自从本公司购买之日起，设备的保修期限是 1 年，耗材（例如电池、电源、线缆等）的保修期限是 90 天。



Memor™ 10

带有一维/二维成像器的
坚固移动电脑



《快速入门指南》



822002770 (版本 A) 2018 年 9 月



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》。

DATALOGIC
www.datalogic.com

出厂配件

Memor 10 套装包括：

- Memor 10 PDA
- 充电电池组
- USB Type-C 线缆
- 腕带
- 《快速入门指南》
- 《安全与监管附录》
- 最终用户许可协议（EULA）

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。



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。

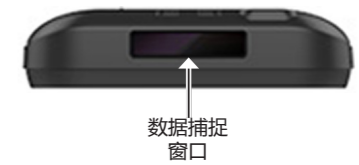
注意

全视图

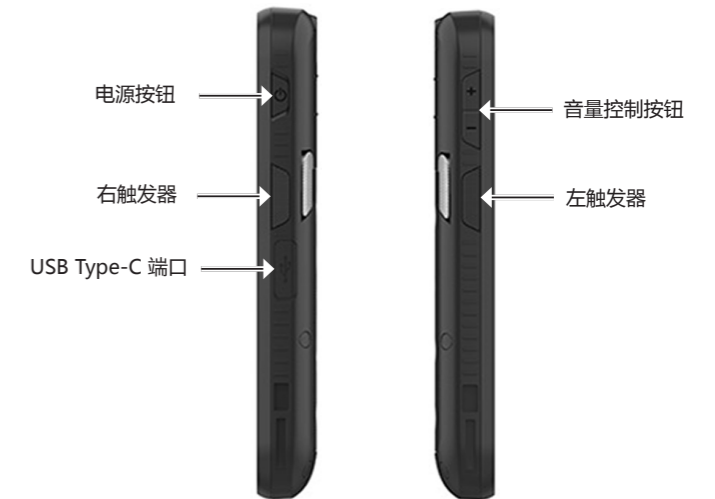
前视图



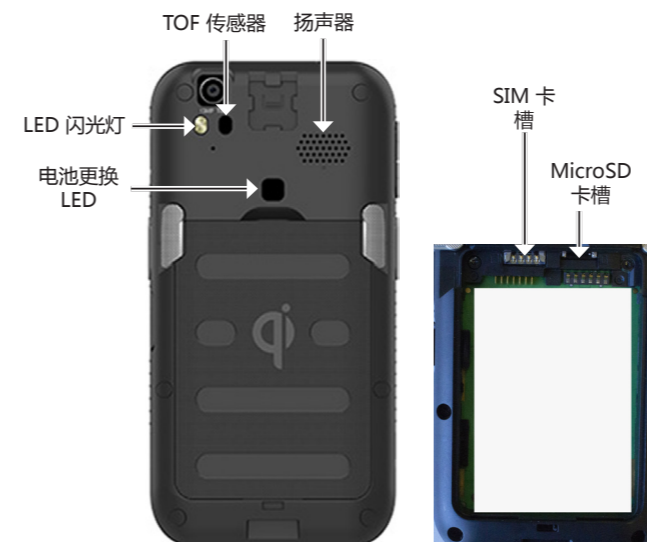
俯视图



侧视图



后视图



©2018 Datalogic S.p.A. 和/或其附属机构。保留所有权利。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。

电池安装

1. 将门锁旋转制开启位置:



2. 将电池组底部向下插入槽中，并将其按压就位:



3. 将门锁旋转至锁定位置以锁定盖板:

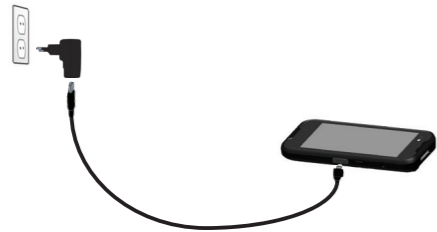


充电说明

电池组在出厂时未充满电。安装电池后，使用 USB Type-C 或充电座进行充电（单槽充电座，三槽充电座，车载充电座，四槽电池充电器）。在充电过程中，位于显示屏顶部左侧的充电 LED 保持红色常亮。充电完成后，充电 LED 将保持绿色常亮。

使用 USB 充电

使用提供的 USB Type-C 线缆和电源适配器 (p/n 94ACC0196) 通过电源插座为设备进行充电。充电器采用模块化设计，配有一个适配器和五个转换插头。



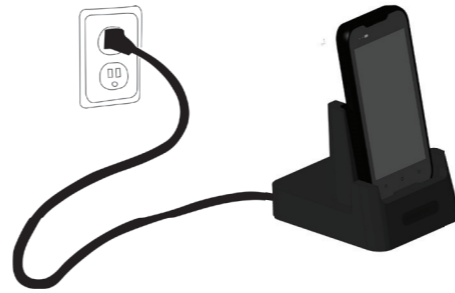
您还可以使用 USB 线缆通过任何自供电 USB 集线器或电脑上的 USB 端口为 Memor 10 充电。



只能使用 Datalogic 电源 94ACC0196 为 Memor 10 供电。

使用充电座充电

将设备插入充电座，屏幕朝前，顶部朝上。



只能使用 Datalogic 电源 94ACC0197 为任何充电座供电。



请勿将诸如硬币、曲别针、粘着剂等（包括但不限于此）任何异物放入任何底座的插槽中。请勿对 Memor 10 使用任何粘着剂（见以下图例）。



获取有关单槽充电座/三槽充电座/车载充电座/四槽电池充电器的更多信息，请参阅充电座包装盒中随附的《快速入门指南》。



Memor 10 在充电时可能会发热。这属于正常现象，不意味着发生故障。

SIM 卡安装

1. 关闭 Memor 10 或将其置于更换电池模式（请参阅《用户手册》获取更多详细信息）。
2. 拆下电池组（请参阅 [电池安装](#)）：
3. 将 SIM 卡以有字样一面向上的方式插入。



4. 更换电池（请参阅 [电池安装](#)）。

MicroSD 卡安装

1. 关闭 Memor 10 或将其置于更换电池模式（请参阅《用户手册》获取更多详细信息）。
2. 拆下电池组（请参阅 [电池安装](#)）：
3. 将 microSD 卡以有字样一面向上的方式插入。



4. 更换电池（请参阅 [电池安装](#)）。

扫描与成像

二维成像器数据捕捉

如要扫描条形码符号：

1. 将扫描窗口对准条形码。
 2. 按下扫描键。一个蓝紫色光点将会照亮符号，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。
 - 位于显示屏顶部左侧的读取成功指示灯保持绿色常亮。

