



即时通信，专业时尚

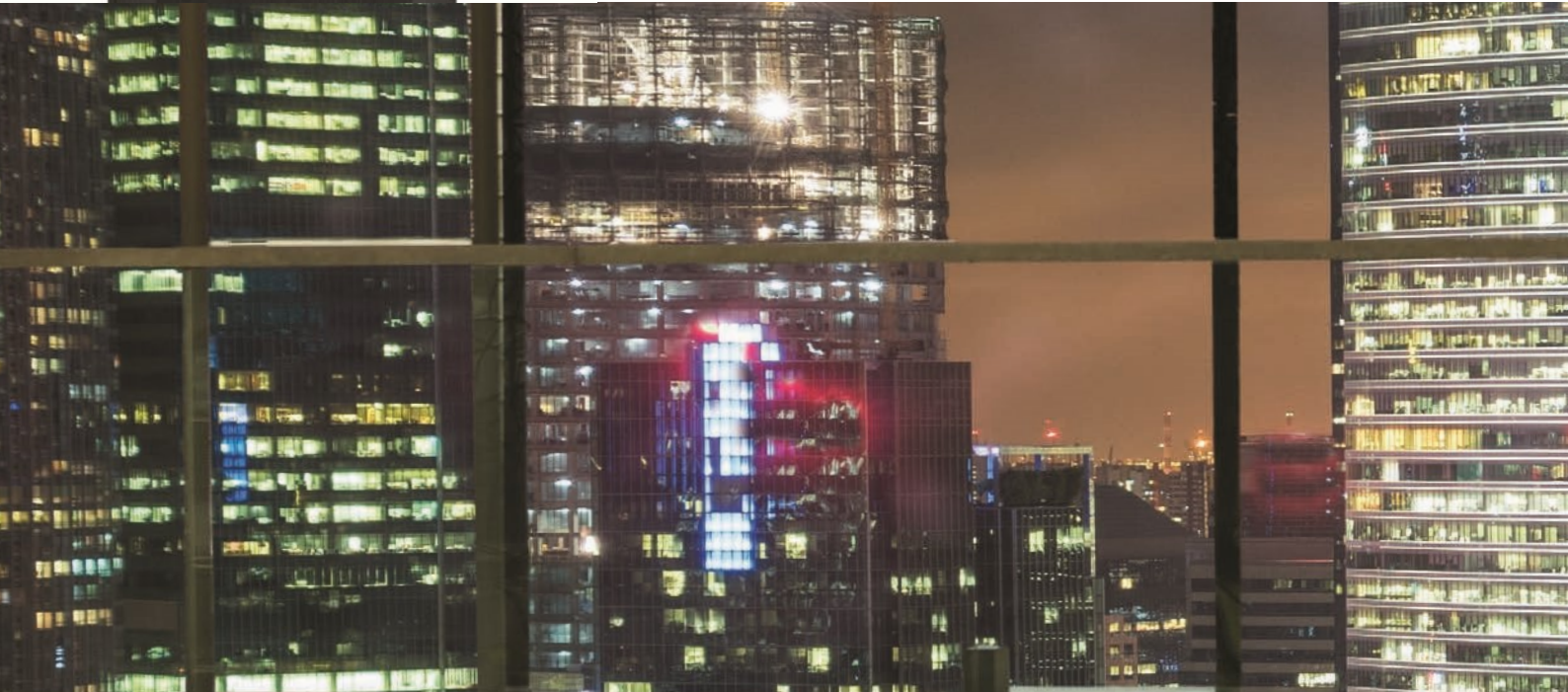
MOTOTRBO™ SL2M 便携式双向对讲机



MOTOTRBO

SL2M 便携式双向对讲机

完美契合企业需求



您的企业依靠即时通信提供卓越服务。但您肯定希望所用的设备能彰显您的成熟专业形象，不笨重，更不会成为障碍。



关键获益

- 设计精美
- 虚拟键盘和显示屏
- 蓝牙® 连接
- 集成 Wi-Fi®
- 系统支持



MOTOTRBO SL2M 便携式

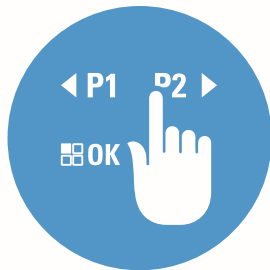
双向对讲机轻薄精巧，在时尚精致的外观下为您提供即时通信功能。与您的职业形象相得益彰，让您行动自如。同时经久耐用。

SL2M 采用虚拟键盘和显示屏，不仅让您可以快速轻松地使用主要对讲机功能，还能一目了然地接收信息 - 丝毫不影响您的专业风格。蓝牙® 耳塞和传感器可自然连接，保持时尚外观。

访问 Wi-Fi 网络进行无线软件更新。或者，如果您在大型企业中工作，还可以在支持数据和语音的中继系统上使用对讲机。

SL2M 是我们的统一工作组通信解决方案 与团队 的一部分，该解决方案可以使员工进行即时通信，不仅不受边界的限制，还能提升整个企业的智能水平。

MOTOTRBO SL2M 便携式双向对讲机。
完美契合企业需求。



隐形生产力

MOTOTRBO SL2M 便携式双向对讲机采用虚拟键盘和显示屏实施设备控制以及发出状态消息，启用时亮起，禁用时变暗。

模拟物理键盘的触感和响应能力，允许将按钮定制为震动、发音或静音功能。2行的 OLED 显示屏让重要信息一目了然，包括电池续航时间、信号强度、当前信道和滚动消息显示。



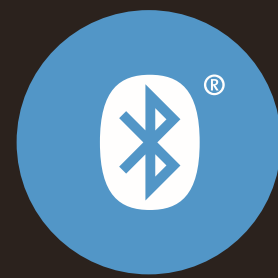


彰显您的风格

MOTOTRBO SL2M 便携式双向对讲机轻薄精巧，在实现即时通信的同时，又没有传统对讲机的笨重观感。

厚度只有 23 毫米（0.9 英寸），便于手持或者装入西装外套或长裤口袋。重量仅为 193 克（6.7 盎司），因此您可随意移动而不会产生负重感。SL2M 时尚动感，与您的商务正装相得益彰，可提升您的职业形象。

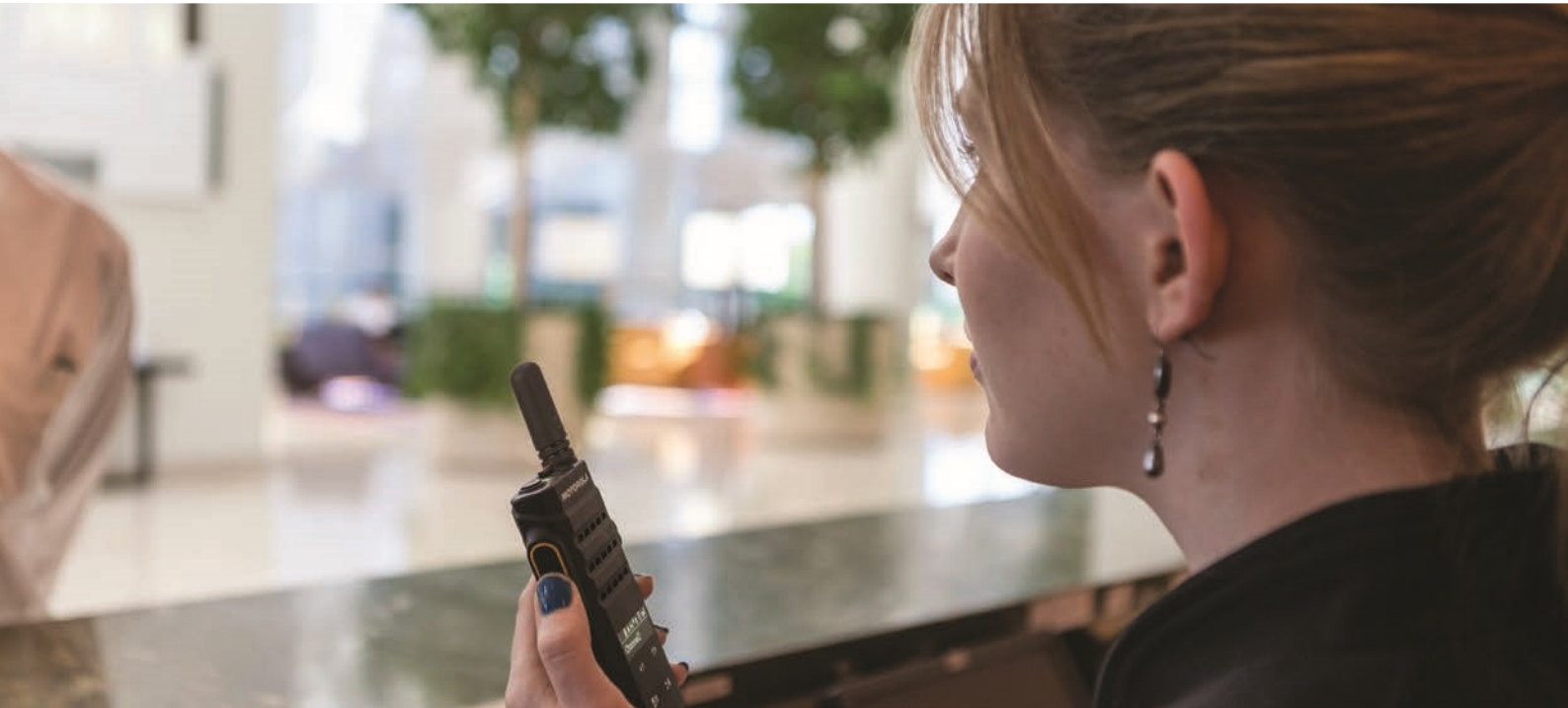




免提对讲

无论从事任何职业，都需要保持良好的形象，而大方整洁的外表显得尤为重要。

MOTOTRBO SL2M 便携式双向对讲机可连接蓝牙耳塞等无线配件，允许将对讲机摆放到视线之外 - 但绝不会失去联系。使用蓝牙室内定位应用与 iBeacons 定位员工，保证随叫随到。随着蓝牙传感器在工作场所日益流行，SL2M 随时准备与您的新设备和应用搭配使用。



无线更新

您的团队应当投入时间帮助客户，而不是管理对讲机。有了内置
Wi-Fi，SL2M 可实现无线更新。

IT 管理人员不必逐一进行设备编程，而是可以向整个系统发送更新来节省宝贵的时间。
不必手动连接编程线缆。对讲机再也不会停止服务了。

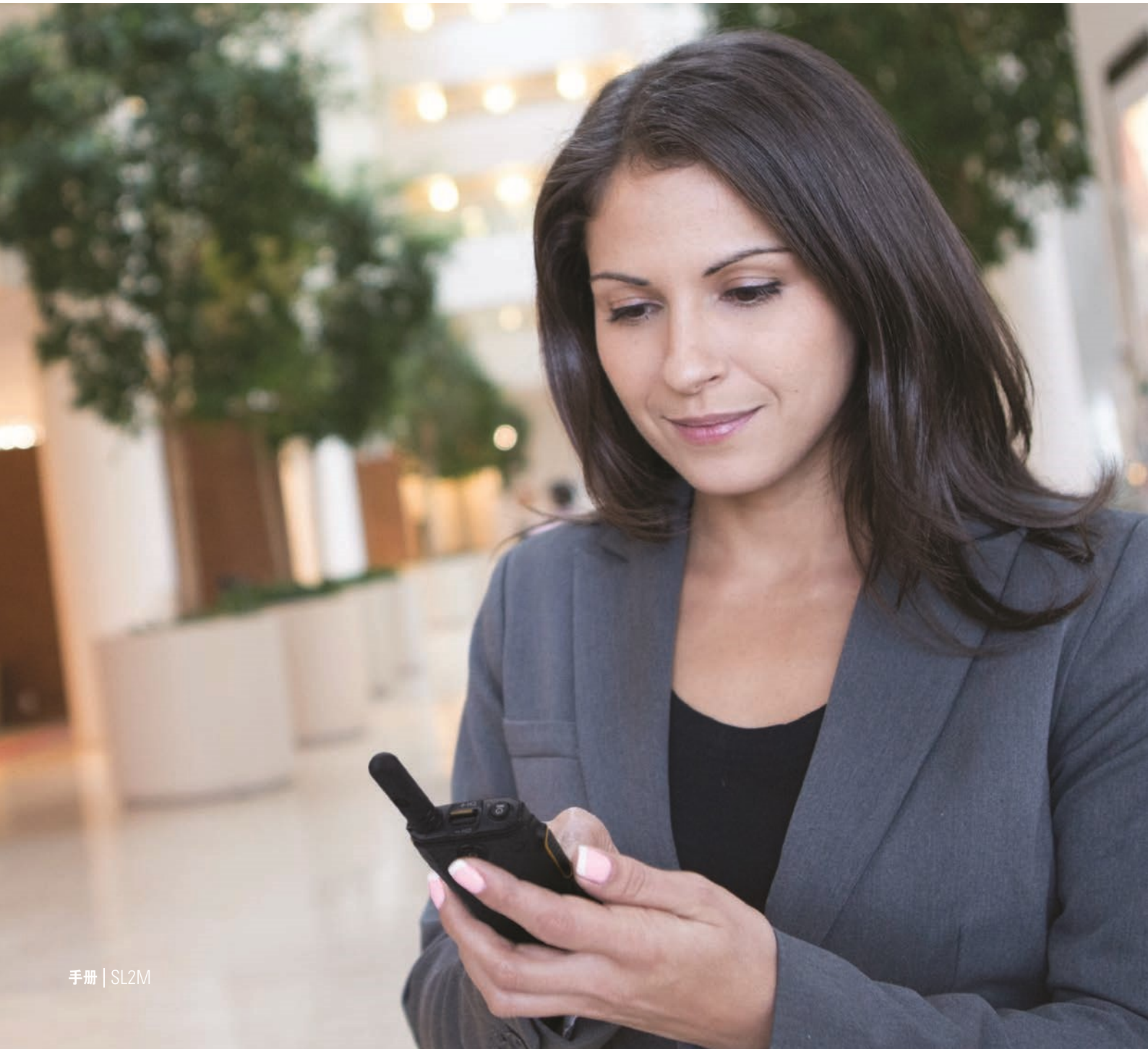




迎接更多挑战

MOTOTRBO 系统可扩展，您的网络可与您一同成长。

SL2M支持常规单基站和IP 基站互连系统（IP Site Connect），因此您可以将多个位置链接至单个网络。或者，扩展至单站或多站智能信道共享系统（Capacity Plus, LCP）提高呼叫容量，这一切都得益于 MOTOTRBO 集群的高效信道和频谱利用率。





团队协作

SL2M 是我们的统一工作
组通信解决方案 是团队通
信 的一部分。

团队通信可以使员工进行即时沟通，
不仅不受边界的限制，还能提升
整个企业的智能水平。搭配使用
MOTOTRBO 产品与 WAVE 一键通
以及其他数据解决方案可实现机器、
应用和人员无缝连接，帮助弥合差距，
更迅速地完成工作。





自带功能





配件

利用 MOTOTRBO 配件充分发挥 SL2M 的威力。

在现场与客户进行大量的交流工作后，我们开发了各种配件。
这些配件不仅颇具创新性，而且极为实用。



PMLN7190

佩戴固定装置/皮套，
带旋转皮带夹



PMLN6074

尼龙腕带

还可选择：

- 天线 - VHF 或 UHF
- 佩戴配件
- 充电器 - 单槽和多槽
- 耳塞
- 耳机

有关配件的完整列表，请访问
www.motorolasolutions.com/MOTOTRBO



如欲了解 MOTOTRBO 对讲机的信息，请联系您当地的摩托罗拉系统销售代表。

摩托罗拉系统(中国)有限公司

摩托罗拉系统营销支持中心热线：

中国 4001 202 101

更多产品信息，请浏览：www.motorolasolutions.com.cn

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 以及风格化的 M 徽标是
Motorola Trademark Holdings, LLC 的商标或注册商标，并在授权下使用。
所有其他商标均为其各自持有人的财产。©2017 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。

关注官方微信服务号：
摩托罗拉系统

