



行业深度定制 智能对讲终端

LEX C10PLUS





LEX C10PLUS

专为行业应用定制

不同行业有不同的需求。因此，我们专门为各行各业的关键通信设计了摩托罗拉系统 LEX C10 PLUS。

- 专为行业应用设计
- 卓越的音效
- 最新技术
- 大尺寸高清触摸屏
- 持久电池续航时间
- 坚固耐用

它拥有出色的宽带覆盖能力。LEX C10PLUS 专门针对中国全网通频段而设计，此外，它兼容WiFi、GPS和北斗全球定位系统等技术，您可以精准迅速的完成任务。

借助 LEX C10PLUS，您可以进行清晰的语音通信。它采用了降噪技术，即便在最嘈杂的环境也能提供响亮的音质。LEX C10PLUS 运行 Android 操作系统，因此您能够利用开源软件，并使用全球最广泛的应用。它集成摩托罗拉系统的自定义应用，可帮助您在关键时刻联系相关人员，找到需要的信息。

LEX C10PLUS 的众多出色特性可帮助您更有效地工作。清晰的高清触摸屏，可让您快速获得重要信息和进行决策。借助出色的摄像头进行视频呼叫并捕捉清晰的图像。长效的电池让您获得超长的待机时间。

所有这些特性均来自全球任务关键型通信领域最值得信赖的品牌 — 摩托罗拉系统。





为行业应用而生

再也不用担心关键时刻的通信。

LEX C10PLUS 专门针对中国频段而设计，在公网和企业 WiFi 环境下自由切换，定制的PTT按键，支持团队成员之间极速建立通信，在紧张的工作环境中不会错过任何所需信息。兼容北斗卫星导航系统及GPS，让您快速处置任何位置的紧急情况。



清晰响亮

LEX C10PLUS 采用 2 个输出声压为 106 dB 的 1W 扬声器，因此您不会遗漏任何一次重要呼叫，也不会因为环境嘈杂而让对方再说一遍。被呼叫方也能清晰听清楚您的呼叫，它采用 3 个高级降噪麦克风，即便在刺耳的警报声中您的呼叫也会被第一时间听到。





支持深度定制业务应用

支持各行业对讲应用和业务数据应用

硬件只是成功的一方面因素

LEX C10PLUS 基于全球最受欢迎的移动操作系统安卓 7. x “Nougat” 而构建。您可以使用广泛的应用以及自由的开源平台。现在您无疑可以获得工作时所需的工具。此外，摩托罗拉系统提供 WAVE 等自定义应用，通过出色的互操作性帮助您的团队获取所需的信息。

LEX C10PLUS 具有专用的PTT按键，便捷操控公网对讲或者企业自建调度对讲，真正实现一键通。



精准显示

忙碌的您非常需要一台可轻松读取和使用的设备。

LEX C10PLUS 采用可简化导航的 5 英寸触摸屏。明亮的大尺寸高清显示屏确保您清晰浏览屏幕并即时作出准确判断。此外，借助 500 万像素前置摄像头和 1300 万像素后置摄像头，无论是开视频会议还是在现场取证，都能够获得高清图像。



可更换电池

突发事件容不得您为设备中途充电。

这就是为什么，我们为 C10PLUS 配置了可更换标准容量和高容量电池，保障现场持续作业。另外，没有人想要一台笨重的设备。LEX C10 PLUS 机身轻薄，不会妨碍任务执行。



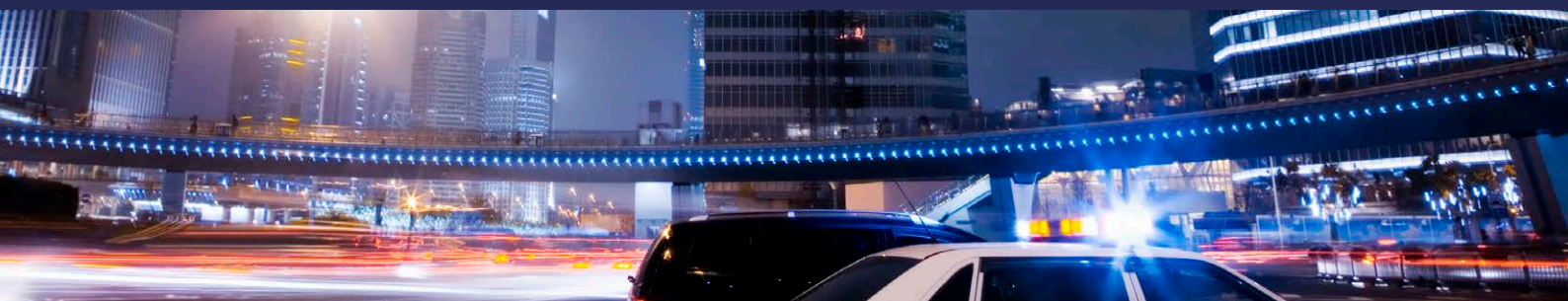


质量过硬

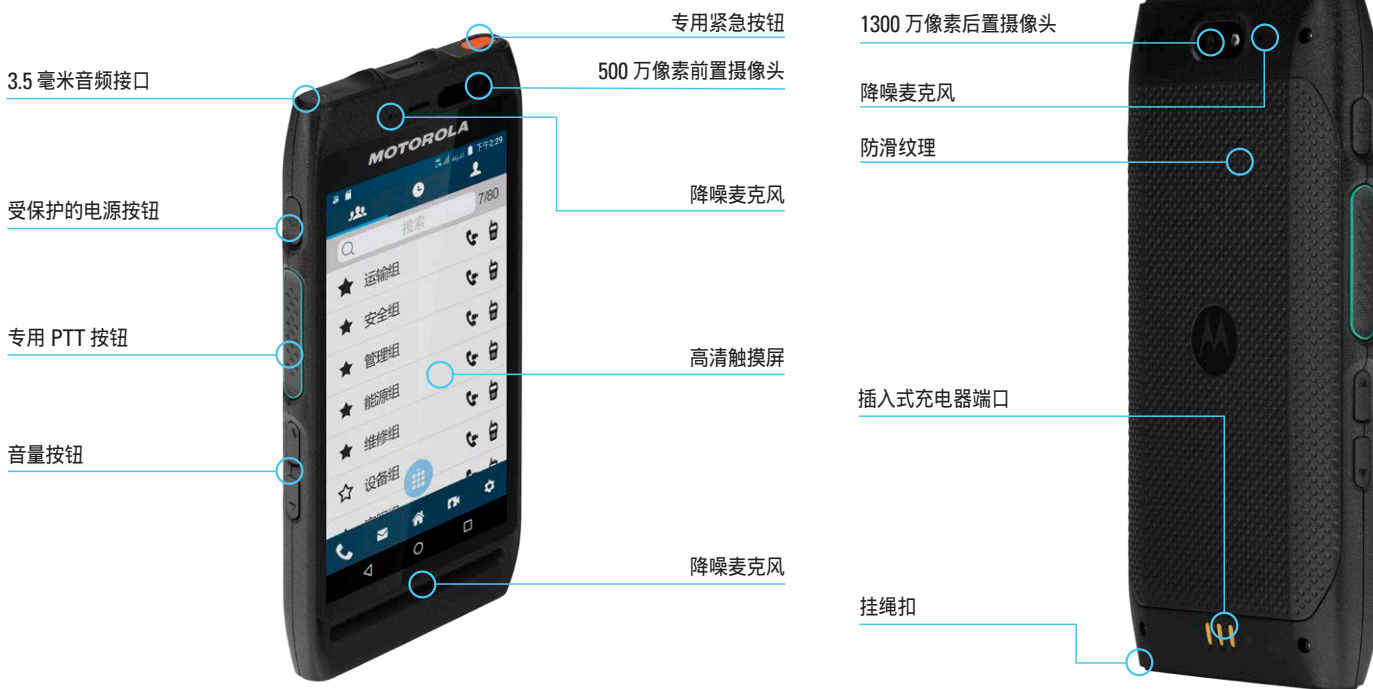
您每天都在第一线工作，普通的消费电子设备无法让您满意。

您需要一部像您一样吃苦耐劳的耐用工具。LEX C10PLUS 采用完全防水和抗磨损的康宁第三代大猩猩玻璃™ 显示屏，非常坚固耐用。它按照美国军用标准 MIL-STD 810G 进行测试，能够承受苛刻的环境条件。

借助康宁第三代大猩猩玻璃™ 显示屏和 IP67 级防水，LEX C10PLUS 能够承受苛刻的环境条件。



LEX C10 PLUS 行业深度定制



LEX C10PLUS 技术规格表

公网

技术和频段	CDMA 800, UMTS 2100, TDS-CDMA 1900/2100, GSM 900/1800 LTE-FDD band 3 TD-LTE band 38, band 39, band 40, band 41
-------	--

WI-FI

工作频段	2.4 GHz, 5 GHz
标准	802.11 a/b/g/n

个人局域网

蓝牙®	蓝牙 4.1 低功耗 + EDR (标准栈) A2DP Stereo Profile
-----	---

卫星定位

定位服务	GPS, 北斗
------	---------

软件

操作系统	Android™ Nougat 7.1
消息	SMS/MMS, 电子邮件 (Corporate Sync, POP3, IMAP)
Web	Android 支持的 web 浏览器

设备管理

远程管理和配置	无线设备管理
---------	--------

视频和图像

支持格式	H.263, H.264, MPEG-4 SP, VP8, JPEG (.jpg), GIF (.gif), PNG (.png), BMP (.bmp), WebP (.webp) 格式支持回放, 流媒体和录制
支持文件类型	3GPP (.3gp), MPEG-4 (.mp4), WebM (.webm), (.mkv)
视频录制质量	1080P 高清格式下支持最高 30 帧每秒

音频

支持格式	MP3, WAVE, AAC, AMR-NB, AMR-WB, FLAC, MIDI, Vorbis
支持文件类型	MP3 (.mp3), WAVE (.wav), 3GPP (.3gp), MPEG-4 (.mp4, m4a), ATDS raw AAC (.aac), MPEG-TS (.ts), FLAC (.flac), MIDI (.mid, .xmf, .mxmf), RTTTL/RTX (.rtttl, rtx), OTA (.ota), iMelody (.imy), Ogg (.ogg), Matroska (.mkv)
输出	2 个 1 W 扬声器, 输出声压强度为 106 dB (SPL), 3.5mm 耳机插口 (立体声)
输入	3 个高级降噪麦克风

硬件

处理器	2.0 GHz 高通 MSM8953 八核处理器
显示屏	5 英寸 720x1280 电容式多点触摸屏; 抗磨损康宁®第三代大猩猩®玻璃
内存	2 GB RAM、16 GB eMMC; 借助 microSD™ 卡可扩展至 64 GB
摄像头	后置 13 MP 摄像头, 带自动对焦、数字变焦和 LED 闪光灯 前置 5 MP 摄像头
传感器	加速度计、电子罗盘、陀螺仪、环境光线传感器、接近传感器
端口	USB 2.0 高速; 3.5 mm 音频插孔 (立体声); 配件/充电端口
电池	标准 2280 mAh, 12 h; 大容量 4560 mAh, 24 h
尺寸 (高 x 宽 x 厚)	157 x 77 x 18 mm
重量	约 225 g - 包含标准电池
工作温度	-20 °C 到 +55 °C
储存温度	-25 °C 到 +65 °C

电性能

供电	外接电源输入 输入 100-240 VAC 输出 5.0 VDC, 1.5 A
输出	5.0 VDC
电源开启	终端和电池插入

耐用性

MIL-STD 810G	淋雨、吹沙、吹尘、货运震动、正弦波震动、随机震动、温度冲击、高温存储、高温工作、低温存储、低温工作、低压 (高海拔) 工作 高湿度、盐雾、冲击、日光暴晒
IEC	ESD, IEC 61000-4-2 IEC60529 IP67 (1 m 深 30 min) Tumble IEC60068-2-31





如欲了解更多信息,请访问:www.motorolasolutions.com.cn

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。
所有其他商标均为各自版权所有人的财产。©2014 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。

关注官方微信服务号:
摩托罗拉系统

