

XPLORE

快来试试业界第一
的强固型安卓系统

X SLATE™

D10

高速连结
极致效能



强固其外 强效其中 内外皆美 巧夺天工

安卓系统也可以强固耐用!

快来试试Xplore XSlate D10 强固行动平板计算机，保证您会对安卓平板计算机彻底改观！搭载Intel Atom中央处理器并支持安卓5.1 Lollipop操作系统。D10虽较一般安卓系统体积稍大，但却更强固耐用且经过高规格防护设计，可有效应用于各种严苛作业环境。使用10.1吋屏幕并通过C1Z2/ATEX认证，D10行动平板即使处在危险或爆破环境下仍能正常操作。相较于一般安卓行动平板，D10具有更高的扩充链接功能以及更优秀的系统表现，这也表示安卓系统也能用作产业(尤其是严苛环境)用途。

十吋窗口 无限视野

身为现场维护技术工作者，这表示您不可能只坐在办公桌旁边，但既不可能把笔记本电脑黏在脚上跟着您奔波于各个工作地点，看久了一般手持装置的小屏幕也绝对会让眼睛发酸，为了解决这些困扰，我们让D10配备10.1吋多点触控且可阳光下直视的WXGA高分辨率大屏幕。透过大屏幕观看，一切细节都将变得更加清楚，即使再繁琐的工作处理起来也能得心应手。

耗能减半 好处加倍

采用Intel x86 ATOM中央处理器搭配4GB内存，D10的系统效能更快更好，且不需耗费额外的电力。重2.4磅、内建64 GB固态硬盘，D10不但能有效节省电池电力，储存空间是一般或市面上号称强固安卓系统设备的两倍，即使要处理大量数据运算，也能轻松应付。工欲善其事，必先利其器，使用这样优秀的行动平板，绝对让您的工作效率及生产力大幅提升。

D10 效能卓著 前所未见

安卓系统适用于严苛环境的原因

XSLATE D10:高效连结、顶级防护、事半功倍



行动平板

- 全坚固设计：MIL-STD-810G以及IP65防水防尘设计
- CIZ2/ATEX标准
- Intel Atom E3845 1.91GHz四核中央处理器
- 10.1" 屏幕配备化学强化玻璃
- U-Blox GPS模块
- 5百万画素后置相机，2百万前置相机
- 极速4G LTE行动宽带(选配)
- 选配HDMI输入
- 选配条形码扫描仪



G2车载行动底座

- 可锁平板设计，安全升级
- 单手即可拆卸
- 宽压设计
- IP防水防尘保护
- 工业应用架构底座(选配)



电池延长模块

- 可热插入第二颗外接电池
- 最高延长电池续航力至14小时(31.1 WHr)
- 最高延长电池续航力至20小时(59.2 WHr)



多槽电池充电器

- 2或6组电池充电槽
- 坚固型设计
- 可用于电池校正与维护
- 有助延长电池使用寿命



专属键盘

- 完整强制反馈，使用手感佳
- 防溅保护
- 可折迭覆盖保护屏幕



脚架

- 右上可持设计，方便使用
- 兼容于所有底座
- 相容于顶端手持配件

走到哪里就是您的行动办公室

处在现在这样高速移动的时代，只要有一台坚固型行动平板在手，谁还需要进办公室？只是虽然不必进办公室，但如何与客户、各种信息及同事保持高度连结便成为重要的议题。XSLATE D10支持4G LTE高速行动宽带、WiFi无线网络技术、8个扩充连结端口(包含一个选配HDMI输入)及多重用户登入管理系统，这些功能得以将行动办公室集中管理，不管身在何处，哪里就是您的行动总部。而使用安卓系统也让数据搜集更为简单。

加强系统防护 我们绝不妥协

我们了解在执行现场工作时需要更多弹性与灵活性，但对工作过程中系统与信息的安全防护绝对不能因此而妥协。XSLATE D10除了有自动磁盘加密功能保护信息外，配备有安全锁，可以牢牢固定在G2车载行动底座上，确保系统安全。未来，透过Xplore特殊扩充模块，可以限制数据存取，信息将能受到更严密的保护，如此一来，D10不仅是数据安全的最佳保镖，以长期来看，也是您最好的安卓系统投资设备。



D10 因穷而后工 遇难而后强

感谢安卓5.1棒棒糖操作系统，
再困难的工作还是能尝到苦中一点甜



电信业

一位维修技师登入了他的 XSLATE D10，收到了今天新的工作任务，在把平板电脑固定到G2车载行动底座的同时，他已经利用D10检视CSR的便条信息。透过内建GPS系统，他迅速抵达客户的家，立刻开始进行设备安装、确认客户预约的各种服务，利用平板电脑查阅了障碍排除方法并评估电视及网络链接问题：利用D10的RJ45网络功能确认目前连接速度再透过网络搜寻目前所使用的网络终端机规格后，进行障碍排除，最后再使用HDMI端口校正电视影像画质。工作完成，他请客户使用触控笔在计算机工单签名验收后，立即透过4G LTE行动宽带发送维修完成通知回公司，然后赶往下一个维修任务。



运输与物流

货运卡车司机把D10固定到车上的行动底座，开始一天的工作。车队管理软件自动发出关于他今天第一趟提货任务相关讯息，透过内建的GPS他很快就抵达了目的地。他迅速的整理货物并且搬运上车，请客户利用触控笔在提货单上签名，再利用充电的空档喝杯咖啡，因为系统已经开机使用很久，就算D10的可热插入电池续航力长达20小时，还是要进行充电确保系统电力。在下一趟任务中，卡车司机使用了条形码扫描仪检查货物，发现品项跟送货单上不合，司机的上司注意到这问题会引起其他送货工作的延迟，立即重新分配任务，请其他司机支持。开始下起雨来了，但这丝毫不影响D10的效能，司机开启手套触控模式继续使用计算机核对各种信息，终于，即使被淋得湿答答的，还是把最后一批货给运上车，当然还得连上平板专用键盘，把今天的工作清单给完成关闭，才算圆满结束。



公共安全

提着充满电的D10行动平板，一位医疗人员走向救护车准备开始他12小时的紧急救难值班任务。他先透过库存软件检查目前所有物资状态是否充足，一有短缺便需立即补充。很快的，他就收到今天的第一趟任务，靠着内建GPS功能，迅速抵达一桩车祸现场，他先放下手中的D10安抚伤者，检查伤者状况后，接着立刻拿起平板拍下伤者腿部受创情况并进行纪录，而在运送伤员回急诊室的路上便同步将拍下的照片传送给医疗团队参考，让他们可以预先准备。回到医院，WiFi讯号相当不稳定，他找到了网络线，这样就可以使用更快速稳定的传输数据，加上专用键盘，他迅速登入急诊数据库，完成这一趟任务的工作报告并检视电子邮件。

XPLORE™

关于XPLORE

成立于1996年，Xplore Technology Corp. 为全球第二大的强固型平板电脑供货商。透过最近收购Motion Computing之后，已经成为目前市面上能提供最完整Windows与Android强固型平板电脑的厂商。所推出的产品屡获奖项肯定，也是目前同类型产品中性能最优异、使用寿命最长的品项，能在任何严苛条件或有害环境下顺畅运作，并且针对多种特殊应用量身打造各种功能与特色，适用于特殊产业使用，包含能源产业石油天然气、公共事业、电信传输、政府机关、军事、公共安全、制造与物流运输...等等。目前Xplore的产品营销世界各地，包括美洲、欧洲、中东、非洲以及亚太地区。

2015Xplore Technologies版权所有，Xplore Technologies 以及 Xplore为Xplore Technologies公司所注册拥有之商标。Microsoft, Windows 8, Windows 7 以及Windows 商标，为微软Microsoft集团公司注册所有之商标。Intel, Intel商标、Intel Core以及Core inside为英特尔Intel公司或其子公司在美国及其他国家注册所有之商标。其余文中提及之其他商标均属各公司注册所有。PN-003-87-0500

若要得到更多信息及造访当地网站，请进入以下网址：www.xplorettech.com