

# Zebra XSLATE R12 坚固型平板电脑

适合您工作方式的新型平板电脑。重新定义坚固型平板电脑。

认为需要台式机、笔记本电脑和坚固型平板电脑才能出色完成办公室、车辆中和现场的任务？不用这么麻烦。XSLATE® R12 平板电脑移动自如、灵活性强且适用范围广，您仅需这一台就足够。这款新型平板电脑设备能够通过单个平台，为您提供需要的各种高性能功能和完整的计算功能。



## 适合各类应用场景。超乎想象的灵活性

XSLATE R12 是新一代平板电脑，也是您万中择一的数据终端。它是当今市场上尤为快速的坚固型平板电脑之一，其采用的磁吸附式配套键盘始终处于待机状态，随时可用，能实现强大的二合一功能。该设备拥有非常清晰的 12.5 英寸显示屏，除此之外，灵敏触控、手写笔、语音和摄像头输入功能均已配备，供您使用。

## 迎合工作人员的需求

这款新型坚固型平板电脑 PC 适用于各类工作流程并可管理多种任务，包括：

- 质量保证
- 检查
- 库存管理
- 安全审核和合规性报告
- 资产监视和控制
- 维护和维修 调度与完工
- 索赔处理
- 工程/建设项目管理
- 事件报告
- 调度与路线选择 (GPS)
- 地图/GIS 资产位置
- 调查
- 状况感知
- 证明文档
- 票务与电子开票
- 电子患者护理报告 (ePCR)/电子健康记录 (EHR)
- 应急响应计划和管理



有关详情，请访问 [www.zebra.com/xslate-r12](http://www.zebra.com/xslate-r12)

## PRODUCT SPEC SHEET

Zebra XSLATE R12 坚固型平板电脑

### 拥有所有这些选项，保证您不会做出错误选择

与同类各种平板电脑相比，XSLATE R12 可提供更多高性能功能选择。您可以将强大的第 7 代 Intel® 处理器和 Windows® 10 Professional 搭配使用。可连接 RJ45 + RS232 True 串行端口电子狗。或者添加 SlateMate™ 模块来自动获取 true 串行端口、条码读取器和高频 RFID 读取器，方便服务数据采集。如果您身兼数职，既要确保一致性又要借助多种选项，一台坚固型平板电脑可满足您的各种需求。

### 重新定义坚固型平板电脑。提供理想的移动体验

这款坚固型平板电脑旨在降低总体拥有成本并提高投资回报，随着移动需求的增长，这一优势将更为明显。它既适用于现场和前台部门，也适用于巡逻车和工厂，还可满足当下和未来的需求。可扩展的 SSD、存储及内存组件可满足日益增长的数据需求。该程度的连接性会确保您与工作人员时刻保持联系，且兼容旧版设备，并能满足业务系统不断变化的需求。您将拥有全面的实时状况感知能力和随时随地的客户服务优势。利用对包括 AT&T FirstNet 和 Verizon Response 在内的前沿公共服务网络的认证，现场急救员也可以在紧急情况导致公共网络过载时拥有所需的可靠连接。

### 一切尽在此款平板电脑

您是否需要一个单一的移动数据终端平台，能匹配工作人员的各种技术风格，并几乎能满足所有工作流程的要求？没问题。XSLATE R12 可在苛刻的工作环境中执行多任务工作。这款出色的坚固型平板电脑像是笔记本电脑或台式机，其配备的反应灵敏的手写笔和触控输入功能、磁吸附式配套键盘、适应性较高的外形以及定制安装选项可让您的员工灵活、快速、舒适地完成手头的各种任务。

## 选择附件以让您的移动性资产发挥更大效用

### XSLATE R12 附件

#### 配套键盘



配套键盘

轻薄蓝牙无线键盘可收起，藏于平板电脑背面框架中。合起框架，键盘即刻充电，随时待用。其微型 USB 端口也支持连接外部电源。

#### 扩展坞



桌面扩展坞



Secure Mobile Dock

##### 桌面扩展坞

桌面扩展坞可将平板电脑固定在适当位置，并提供端口复制。

##### Secure Mobile Dock (用于车载或桌面应用)

将平板电脑固定于车内，提供端口复制，并通过三 (3) 个接口实现可选天线直通。

#### SlateMate Data Acquisition Mobile (条码读取器和高频 RFID 读取器)



SlateMate Data Acquisition Mobile

这一出厂安装选项在平板电脑底部增加了二维条码读取器、高频 RFID 读取器以及串行端口。当连接 SlateMate 时，R12 仍适用扩展坞和外壳。

#### Work Anywhere Kit (外壳、肩带、提把、屏幕罩)

## PRODUCT SPEC SHEET

Zebra XSLATE R12 坚固型平板电脑



Work Anywhere Kit

包括外壳、肩带、提把和屏幕罩,从而在移动中也可轻松使用平板电脑,并加强对其保护。

### 额外的数字手写输入笔



数字手写输入笔

备用手写笔,可在标准有源数字显示屏上书写。将其装入口袋,无需从笔筒中取出原配手写笔。

### 电池选项



电池充电器



备用电池

#### 电池充电器

为备用电池充电,从而在班次开始时即拥有充满电的备用电池。

#### 备用电池

全尺寸电池,可热插拔至平板电脑背面,将电池寿命延长一倍。

**PRODUCT SPEC SHEET**

Zebra XSLATE R12 坚固型平板电脑

# 规格

**耐用性**

<b>跌落测试</b>	MIL-STD-810G - 经过从 4 英尺高处跌落混凝土上胶合板测试
<b>危险环境</b>	1 类 2 区危险场所
<b>防护等级</b>	IP54
<b>外壳:内部</b>	镁合金内部框架
<b>外部</b>	橡胶外壳

**系统特征**

<b>操作系统</b>	· Windows® 10 Professional 64 位
<b>处理器</b>	· Intel® Core™ i7 vPro - 7600U - 2.8 GHz, 睿频 = 3.9 GHz, 4 MB 智能缓存, 2 核心 (4 线程) · Intel® Core™ i7-7500U - 2.7 GHz, 睿频 = 3.5 GHz, 4 MB 智能缓存, 2 核心 (4 线程) · Intel® Core™ i5-7200U - 2.5 GHz, 睿频 = 3.1 GHz, 3 MB 智能缓存, 2 核心 (4 线程) · Intel® Celeron® 3865U - 1.8 GHz, 2 MB 智能缓存, 2 核心 (4 线程)
<b>内存</b>	· 4GB (仅 Celeron® 3865U) · 8GB
<b>存储选项</b>	· 128 GB SSD (M.2 SATA 或 PCIe) · 256 GB SSD (M.2 SATA 或 PCIe) · 512 GB SSD (M.2 SATA 或 PCIe) · 1 TB SSD (仅 M.2 PCIe)
<b>显示屏</b>	· 12.5 英寸 宽视角显示屏 · 全高清分辨率 (1920 x 1080) - 显示屏亮度为 1000 尼特 - 防污、防反光 View Anywhere® 显示屏 · 第三代康宁®大猩猩®玻璃 · 10 点电容触控 · Wacom 数字触屏输入 (包含手写笔) · 标准用户可更换防眩光屏幕保护器 - 3H 硬度
<b>显卡</b>	· 适合 i7-7500U、i7-7600U 的 Intel HD Graphics 620 · 适合 Celeron® 3865U 的 Intel HD Graphics 610 · 适合 i5-7200U 的 Intel HD Graphics 520
<b>摄像头</b>	· 800 万像素后置摄像头 · 200 万像素前置摄像头
<b>集成通信</b>	Intel® 双频带 Wireless-AC 8260 Wi-Fi 和 Bluetooth® 4.2 · 可选内部无线 (1 个扩展槽) - Sierra Wireless EM7455 (北美和欧盟) 4G LTE, 带有全球卫星导航系统 (GPS + GLO-NASS + 北斗 Verizon Response 认证) <sup>4</sup> 或 - Sierra Wireless EM7511 (北美) LTE-Advanced, 带有 GNSS 接收器 (GPS + GLONASS + 北斗 + Galileo) 具有 AT&T FirstNet, 经过 Verizon Response 认证 或 - Sierra Wireless EM7430 (亚太地区) 4G LTE, 带有 GNSS (GPS + GLONASS + 北斗) <sup>4</sup> 或 - Navisys 技术 (u-blox) GPS, 带有 SBAS (WAAS、EGNOS 和 MSAS) · 3 天线透传, 支持 MIMO WWAN 和 GPS
<b>端口</b>	· 扩展坞接口 · USB 3.0 端口 · HDMI 端口 · 3.5 mm 音频输出 (立体声输出、单声道输入) · Micro-SIM 卡槽 (3FF) · Micro-SDHC 端口

<b>集成选项</b>	· 可选一维/二维条码读取器 (通过 SlateMate® 提供) · 可选 13.56 MHz 高频 RFID, 可读写 (通过 SlateMate® 提供) · 可选 RS232 True 串接口 (通过 Dongle 提供) · 可选 RJ45 千兆以太网端口 (通过 Dongle 提供) · 可选集成 CAC/智能卡读卡器
<b>电池寿命和功率</b>	· 电池运行 - 45 Whr 标准电池: 长达 9 小时 <sup>1</sup> · 电池充电时间 - 标准电池: 系统关闭时需要 2.75 小时充满 <sup>2</sup> · 标准桥式电池 (1 分钟更换时间) - 热插拔电池功能为标配 · 输入电压: 19V (带 AC 适配器)
<b>尺寸/重量</b>	· 12.93 英寸 x 8.17 英寸 x 0.75 英寸 (328.5 毫米 x 207.5 毫米 x 19 毫米) · 2.95 磅 (1.34 kg) <sup>3</sup>
<b>安全性</b>	· 集成指纹读取器 · 可信平台模块 (TPM) 2.0 · 可选 CAC/智能卡读卡器
<b>音频</b>	· Intel® 高保真音频 · Realtek® 高清编码器 · RealTek 噪声消除 · 多向阵列麦克风 - 3 个麦克风 (2 个前置麦克风和 1 个后置麦克风) · 2 个集成扬声器
<b>状态指示灯</b>	· 电量/电池状态 · 摄像头开启 · SSD 活动
<b>软件</b>	
<b>软件</b>	· 了解您的平板电脑 · 启用手写笔和触控功能的 BIOS 设置 · xCapture Pro™ 摄像头应用 · RFID 样本读取器 (SlateMate™) · 条码读取器 (SlateMate™)
<b>保修</b>	
<b>保修信息</b>	· 3 年标准保修 · 可购买延长保修和 OneCare 计划
<b>测试和标准</b>	
<b>标准</b>	· 符合 ACPI 5.0 · UEFI BIOS · 经认证符合 Microsoft Windows 10 客户端系列 版本 1607, x64 · 经认证符合物联网的 Microsoft Azure
<b>IEC 防护测试</b>	· IEC (60529) 防护测试, 达到 IP54 等级
<b>环境</b>	经测试达到 MIL-STD-810G 标准
<b>工作温度</b>	-20°C 至 60°C / -4°F 至 140°F
<b>存储温度</b>	-30°C 至 70°C / -22°F 至 158°F
<b>移动跌落</b>	系统运行时: 可承受 26 次从 4 英尺 (1.22 米) 高处直接跌落至混凝土上的胶合板
<b>震动</b>	非运行时: 最低完整性 运行时: 美国公路卡车和复合轮胎
<b>震动</b>	运行时: 20 G, 非运行时: 40 G
<b>湿度</b>	23°C 至 60°C / 73°F 至 140°F, 95% 无冷凝, 10 天
<b>水密性</b>	506.5, 140 L/hr, 每平方米, 15 分钟
<b>高吹沙</b>	在 60°C 的高温下, 20 M/S, 速率为 1.1 g/m3 (+/- 0.3 g)
<b>高吹尘</b>	在 60°C 的高温下, 速度为 8.9 M/s, 粉尘浓度为 3.9 g/m3
<b>温度骤变</b>	-30°C 至 70°C / -22°F 至 158°F 5 分钟之内
<b>液体污染</b>	水溶液 和漂白剂的 1:1 溶液, 水和过氧化氢的 1:1 溶液, 柴油燃料, 矿物油, 来苏儿消毒剂, 变性乙醇, 异丙醇

**PRODUCT SPEC SHEET**

**Zebra XSLATE R12 坚固型平板电脑**

<b>海拔</b>	运行时:40,000 英尺 (12,192 米) 非运行时:50,000 英尺 (15,240 米)
<b>法规</b>	
<b>产品安全性</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· UL/CSA 60950-1, 第 2 版</li> <li>· IEC/EN 60950-1</li> <li>· AS/NZS 60950-1, 第 2 版</li> <li>· LVD 指令 2014/35/EU</li> <li>· NOM 019</li> <li>· ANSI/ISA 12.12.01-2013 (危险场所)</li> </ul>
<b>SAR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FCC OET 65 附录 C</li> <li>· CAN/CSA RSS-102 Issue 5, Safety Code 6</li> <li>· EN 62311, EN 62209-2</li> </ul>
<b>EMC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FCC Part 15 B, B 类</li> <li>· CAN/CSA ICES-003, B 类</li> <li>· EN55032, B 类</li> <li>· EN 301-489-1</li> <li>· EN 301-489-17</li> <li>· EN 301-489-24</li> <li>· EN 61000-3-2</li> <li>· EN 61000-3-3</li> </ul>
<b>环境</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 加州 65 提案</li> <li>· RoHS 2 指令 2011/65/EU</li> <li>· WEEE 指令 2012/19/EU</li> <li>· 废电池指令 2013/56/EU</li> <li>· EN 62623:2013 (ErP Lot 3/Lot 26)</li> <li>· NMX -1-122-NYCE-2006 (墨西哥能耗)</li> <li>· 能源之星认证</li> </ul>
<b>附注</b>	
<p><sup>1</sup> 电池性能可能随系统配置不同而有所变化。由于系统设置、应用、可选功能、环境条件、电池调整情况和用户偏好不同, 电池的寿命和充满电估计时间也有所不同。MobileMark 2014 Intel Core i7 性能测试</p> <p><sup>2</sup> 大约充电时间。在系统启动和关闭两种状态下, 对充电情况 (从 5% 到 90%) 进行验证。</p> <p><sup>3</sup> 重量表示装配 45Whr 电池时测量的系统大致重量。系统实际重量可能根据组件和制造偏差存在差异。</p> <p><sup>4</sup> 使用外接显示器时 GNSS 不可用。</p>	

了解更多产品和行业应用: [www.zebra.com](http://www.zebra.com)

斑马技术销售支持热线: **4009201899**

(注: 如果您是企业用户, 请发邮件至 [contact@zebra.com](mailto:contact@zebra.com) 咨询)



**上海**  
上海市静安区石门二路 288 号  
兴北太古汇香港中心二楼  
电话: +86 21 6010 2222  
传真: +86 21 6288 8598

**北京**  
北京市东城区北三环东路  
26 号环球贸易中心 C 座  
1203-1206 室 100013  
电话: +86 10 5862 3000  
传真: +86 10 5826 2426

**广州**  
广州市林和西路 9 号  
耀华广场 B3412-3416 室  
510610  
电话: +86 20 3810 7788  
传真: +86 20 3810 7788

**成都**  
成都市高新区交子大道  
177 号中海国际中心  
B 座 1511 室 610041  
电话: +86 28 8533 7630  
传真: +86 28 8556 6682

**南京**  
南京市鼓楼区江中路 2 号  
金陵饭店亚太商务楼  
B 座 901 室 210008  
电话: +86 25 6610 2610  
传真: +86 25 6610 2610

**武汉**  
武汉市武昌区中南路 7 号  
中南广场写字楼 A 座  
38 层 4302 室 430207  
电话: +86 27 8773 7490  
传真: +86 27 8773 7493

**深圳**  
广东深圳市宝安区福田中心  
国际—海航大厦广场  
第一座 1705 室 518048  
电话: +86 755 3305 3911  
传真: +86 755 3651 3950

**香港**  
香港九龙尖沙咀  
广东道 310 号  
新世界中心 2 座 011 室  
电话: +862 2522 2271  
传真: +862 2522 2271

**台北**  
台北市信义区松高路 9 号  
统一国际大楼 15 楼  
110  
电话: +886 2 87259300  
传真: +886 2 87259388