

红光扫描模组 远景达 湖南扫描模组

产品名称	红光扫描模组 远景达 湖南扫描模组
公司名称	广州市远景达科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区东环街番禺大道北555号天安总部中心23号楼903-05房
联系电话	13922185037

产品详情

广州市远景达科技开发有限公司，主营业务包含条码扫描模组扫描模组，二维码条码扫描模块扫描模组，一维激光条码扫描模块扫描模组，嵌入式扫描模块扫描模组，激光条码扫描模块采购扫描模组，固定式二维码扫描模块扫描模组。

LV3000U PLUS工业读码器是专为分拣流水线、传送带、产线上等工业领域OEM定制的一款固定式条码扫描器，地铁扫描模组，在流水线条码扫描应用中，可选用LV3000U PLUS二维码读取器对产线的生产、装配、检测等环节进行条码序列号的自动录入，并与条码扫描自动检测系统相对接，来进行对重码、缺码或少码的检测判断，确保产品在出厂后条码零出错和产线自动化。

广州市远景达科技开发有限公司，主营业务包含条码扫描模组扫描模组，激光二维扫描模块厂家扫描模组，二维码扫描模块公司扫描模组，二维码扫描模块批发扫描模组，红外扫描模块批发扫描模组，条码扫描模块批发扫描模组。

EM2096扫描模块，采用卓越的解码技术，并针对屏幕条码做特殊调校，可适应低亮度及各类贴膜的大数据量屏幕条码；此外，EM2096扫描模块图像采集器与解码板分立设计，安装灵活，非常适用于对空间要求比较紧凑的终端应用，如PDA、桌面扫描设备、自助查询设备等。

【产品特性】

高能低耗：卓越的解码芯片，可快速识读各类品质的条码，同时大降低运行技术，湖南扫描

模组，大降低运行功耗，延长设备使用寿命；

可扫屏幕码：针对屏幕条码做特殊调校，可适应低亮度及各类贴膜的大数据量屏幕条码。

接口丰富：提供 USB 和 TTL-232 接口，满足更多接口需求。

分体设计：图像采集器与解码板分立设计，安装灵活，适合对空间要求比较节约的场合。

广州市远景达科技开发有限公司，主营业务包含条码扫描模组扫描模组，一维扫描器模块扫描模组，二维扫描模组，红光条码扫描模块扫描模组，红光扫描模块大陆扫描模组，扫描模块品牌采购扫描模组，扫描仪模块供应商扫描模组。

NLS-EM20-EX条码识读引擎针对屏幕条码做特殊调校，可适应低亮度及各类贴膜的大数据量屏幕条码。适用于VTM柜、电商自提柜、智能家居储物柜、ATM自助柜、自助查询终端、排队叫号设备等场景。

产品特性

核心技术

采用自主研发的第六代核心解读技术，可快速识读各类品质的条码。

卓越的屏幕识读能力

针对屏幕条码做特殊调校，可适应低亮度及各类贴膜的大数据量屏幕条码。

接口丰富

提供USB和TTL-232接口，满足更多接口需求。

高运动容差

采用新的BSI高灵敏度全局曝光与高帧率的CMOS，最快可以捕获每秒2米移动中的手机支付码，再快的刷手全都抓得住！

红光扫描模组-远景达(在线咨询)-湖南扫描模组由广州市远景达科技开发有限公司提供。广州市远景达科技开发有限公司(www.lvbarcode.com)实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领远景达和您携手步入辉煌，共创美好未来！