

二维扫描引擎 佛山扫描引擎 广州远景达

产品名称	二维扫描引擎 佛山扫描引擎 广州远景达
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引擎，条码扫描模块品牌扫描引擎，优质条码扫描模块批发扫描引擎，扫描模块厂家扫描引擎，二维码扫描模块品牌好扫描引擎，红外扫描模块供应批发扫描引擎。

NLS-EM3000采用独特的完全一体化设计，将图像采集、照明瞄准和解码器等完全集成一体，既小又轻，二维扫描引擎，性能强劲。非常适合嵌入各种行业的产品中使用，如收银机、数据采集器、抄表设备、检票机、PDA等。

NLS-EM3000二维影像式条码识读引擎，采用先进的图像传感技术和国际前列水平的新大陆智能图像识别系统。先进的图像传感技术，避免了由于抖动或运动产生的图像畸变，与卓越解码技术的有机融合，使识读引擎可以轻松读取纸张、塑料等各种介质上的条码，性能强劲。

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引擎，门禁二维码扫描模块方案扫描引擎，二维码智能门禁扫描模块扫描引擎，二维扫描模块嵌入门禁扫描引擎，一维激光条码扫描模块扫描引擎，条码扫描引擎，二维扫描引擎扫描模块扫描引擎。

产品性能

高集成度 该识读引擎的设计精巧，集成程度高。将图像采集与读码板集成于一体，方便安装，尺寸小巧，应用灵活。

技术性能 该识读引擎，采用自主的核心技术。完全由本公司独立设计制造。包含光学系统、光电耦合系统、图形数字化、编读码、图形处理、嵌入式系统等一系列综合性技术。可识读全部国际标准一维条码和主流二维码（QR Code，DataMatrix，条码扫描引擎，PDF417，Aztec，Maxicode，龙贝码等），识读性能达到国际前列水平。可通过本公司所提供的应用配套，识读用户自定义的各种条码。

智能对焦 该识读系统，采用先进的智能光学对焦系统，可智能感应外部环境，自动调整光感适应性，保证快速读码。

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引擎，佛山扫描引擎，智能平板内嵌条码扫描模块扫描引擎，二维影像式扫描模块扫描引擎，仓库专用条码扫描模块扫描引擎，条码扫描识别模组扫描引擎，一维影像条码扫描模块扫描引擎。

LV3000R是一款嵌入式二维扫描引擎，这款高性能CMOS一维/二维条码扫描器专为客户提供的OEM产品应用，它可方便嵌入各种设备作为条码的识读组件应用，如展示亭、检票机、自动售卖机等。

该扫描器，采用自主的核心技术 TM，完全由本公司独立设计制造。TM包含光学系统、光电耦合系统、图形数字化、编读码、图形处理、嵌入式系统等一系列综合性技术，可识读全部国际标准一维条码和主流二维码（QR Code，DataMatrix，PDF417，Aztec，Maxicode，汉信码等），识读性能达到国际前列水平。可通过本公司所提供的应用配套，识读用户自定义的各种条码。

【产品特点】

高识读性能

高性能读码器，拥有快速的读码和高精准识读能力，轻易识读市场上主流一维/二维条码。

IP54工业等级防水防尘

防尘等级防止有害的粉尘堆积，防水等级液体由任何地方泼到外壳没人任何伤害影响。

两种接口可供选择，提供信号侦测控制装置

提供了USB和RS232串口模式，先进的图形传感技术，避免了由于抖动或运动产生的图形畸变。

设计灵巧

易于安装内嵌到展示亭、检票机、自动售卖机等设备中。

二维扫描引擎-佛山扫描引擎-广州远景达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) 在行业专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，远景达一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄小姐。