

低灌注探测技术-USB数字血氧探头

产品名称	低灌注探测技术-USB数字血氧探头
公司名称	朗锐慧康科技（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区西丽龙珠三路光前工业区21栋
联系电话	0755-88879880

产品详情

USB数字血氧探头

产品特征

采集模块与血氧探头一体化设计，提升测量精度；

可对接后端物联网医疗设备；

专利低灌注探测技术、抗运动干扰。

产品简介

血氧采集模块前置与血氧探头一体，提升测量指标，也降低了成本，更让系统架构更加简单。

使用美国硅谷最前沿的高新技术，研发生物生理信号的探测、提取和处理技术，以适应当今临床医学无创检测的发展及其不断增长的需要。

这项数字血氧核心技术将为脉搏血氧的低灌注探测和抗运动干扰提供了更为准确，可靠的检测。

我们已获得ISO13485医疗产品生产质量体系认证，正以中国的高生产效率向我们的客户提供具有竞争力的高质量产品，我们的脉搏血氧探头系列已获得欧盟CE认证。

朗锐慧康科技（深圳）有限公司（<http://www.lrioh.com>

）是朗锐创新工场旗下专注健康物联网的创新企业，围绕“物联网+云健康”，打造医疗、健康、服务一体化数据平台，打通云健康服务全产

业链，开创了健康物联网(<http://www.lrist.com>)应用实施及智慧医疗领域的新蓝海。

公司致力于提供实用的便携式[医疗仪器健康一体机嵌入式主板](#)终端产品及[物联网解决方案](#)，配套高效可靠的健康信息化平台支撑，帮助行业客户快速实现健康物联网应用实施。通过将物联网络与专业医疗技术、无线远程监测完美结合，成功地应用于健康信息化及物联网云健康领域。

朗锐慧康优势

多年设计服务经验，积累众多优质方案，百多个成功创新案例。

快速响应客户需求，结合成功案例基础，快速迭代开发新的需求。

专业团队严格把关，保证最好的技术方案，以及最好的产品品质。

以团队化和专业化的服务，为客户节省人力成本，节省项目试错成本。

产品：

医用仪器主板

医用采集终端

医用仪器传输模块

医疗仪器医规电源

家庭健康信息化系统