

EL测试仪光伏分布式地面太阳能电站运维验收EL检测设备

产品名称	EL测试仪光伏分布式地面太阳能电站运维验收EL检测设备
公司名称	江苏华晶新能源有限公司
价格	.00/个
规格参数	相机品牌:尼康 产品型号:HJ-M2400 设备产地:苏州
公司地址	淮安市清江浦区上海路6号
联系电话	15051517646

产品详情

产品名称：便携式EL检测设备

规格：HJ-M2400

成像：相机分辨率 2400万像素

芯片类型：COMS

曝光时间：0.1s~30s

检测精度：0.3mm/pixel

Wifi：Wifi内存卡

显示屏：3寸旋转高清

对焦模式：全自动11点平面对焦

测试终端：平板电脑

内存卡：64G

软件：平板软件（无线）

连接方式：无线wifi

传输时长：2-10s

搭载系统：Android/IOS

功能：EL图像查看及保存

PC软件（有线）

连接方式：数据线连接

传输时长：1-3s

功能：条码命名及水印，图片分类保存，图片自动命名，数量统计，图像剪切，对比度调节等。

EL电源：稳压恒流电源

供电：AC 220V

参数：0~100V，0~10A可调

尺寸：280mm*200mm*150mm

重量：2.9KG

支架：三脚架1.5米

整机：拉杆箱

尺寸：560mm*435mm*262mm

重量：13KG

便携式EL测试仪用于检测光伏电池组件的隐裂、碎片、虚焊、黑片、断栅及混档等各类缺陷。光伏电池的内部缺陷严重影响光伏电池板的使用寿命和长期发电效率，甚至会引起现场火灾，有缺陷的光伏电池组件会对业主方造成严重的经济损失。为了满足电站EL现场测试的需要，江苏华晶开发了便携式EL检测设备，产品方便携带，易于安装，可在各类复杂现场条件下进行测试，快速诊断光伏组件的EL缺陷。给光伏电站安装、运行维护及电站质量评估提供了重要依据。