

# SPR-E156-S

## 产品概述

SPR-E156-S 是一款为无人机行业量身定制的加固机形式的地面站，该设备屏幕高亮，阳光下可读，整机宽温，续航能力强，在零下 20 度的温度下工作 6 小时以上，防护等级高真正适合野外无人机操作，该机配有空间充足，接口丰富的扩展坞，客户可以自己更换图传、数传模块及其他功能模块，同时我公司可以提供不同等级、不同功能的定制改造。



## 主要特征

- 防水防尘标准(IP54)
- Intel 酷睿 I5-6200U 处理器
- 4G 内存、128G SSD
- 15.6"LED 宽温、高亮液晶屏
- 零下 20 度至零上 60 度正常使用
- 配有扩展坞，可放图传、数传
- 扩展坞内有 12V、5V、常闭开关接口
- 可以根据要求接受定制
- 待机 8 小时
- 全铝镁合金机身

### 细节展示：



背面接口展示图



机身侧面接口展示

## 应用领域

无人机行业、机器人控制等

 规格参数

操作系统	Windows® 7 Professional
处理器	Intel 酷睿 I5-6200 (2.3GHz, 3M 二级缓存)
显示屏	15.6"LED 亮度 1000cd/m2, 分辨率: 1920*1080
内存	4G 内存, 最大可上到 16G
硬盘	128G 固态硬盘
输入设备	触摸屏、触摸板、标准键盘
LAN 端口	IEEE 802.3 10 Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000 Base-T 双网口
声音	支持 Intel High Definition Audio Subsystem WAVE and MIDI playback
接口	串口: D-sub,9-pin rs232×1 VGA 接口: Mini D-sub,15-pin 耳机插孔: Mini-jack,3.5 DIA 麦克风插孔: Mini-jack,3.5 DIA,sterео USB 3.0: 2×4-pin LAN: RJ-45×2 HDMI: 图传数传各 1 个 DC 12V 输出: 向外供电航插口一个
扩展坞	内有 12V、5V 供电口, 两组 USB2.0 标准插口, 一个标准 DB9 的串口和能输出到外部的 HDMI 口, 空间足够放下各客户要求的图传、数传模块, 内部尺寸 280*130*35 (mm), 同时可以接受不同需求的定制。
框架	全铝镁合金机身
电池	(锂电池【20Ah】): ■ 充电时间: 4 小时左右 ■ 耗电量: 约 60 瓦
整机尺寸和重量	■ 尺寸: 410mm×300mm×74 mm ■ 重量: 7.5kg

尺寸图

单位: mm

