

# 山能YRH300型矿用本质安全型红外热成像仪 煤矿型红外热像仪

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 山能YRH300型矿用本质安全型红外热成像仪<br>煤矿型红外热像仪      |
| 公司名称 | 济宁山能工矿设备有限公司                            |
| 价格   | 6000.00/台                               |
| 规格参数 | 煤样粒度:1 ~ 3mm<br>煤样重量:10g<br>测定指标: h2、K1 |
| 公司地址 | 济宁市任城区金宇西路46号亿丰时代广场D1191<br>、D1192      |
| 联系电话 | 18105377221                             |

## 产品详情

山能YRH300型矿用本质安全型红外热成像仪 煤矿型红外热像仪

温馨提示：

由于市场价格浮动影响，以上产品价格、属性仅供参考，具体详情请咨询客服。

真诚期待与您的合作！！

期待您的来电！！

配备防爆图像发射和接收器、图像无线传输超过200米

在黑暗条件搜寻遇险人员

矿难救援检查井下煤自燃发火隐性火区分布、火源位置

检查各种煤矿大型电气设备及动力设备的发热，超温、事故隐患

检查顶板冒落和采区透水

排查瞎炮

检测地面矸子山发火

测温范围:0 ~ +300

显示屏 : 3.5" 彩色LCD

IP等级 : IP67

无线图像发射距离 : 大于200米

可以选配无线图像发生器和接收器

电池类型: 镍氢可充电电池 , 可现场更换

视场角/小焦距: 35 ° × 26 ° / 0.5m

空间分辨率: 3.8mrad

探测器类型: (UFPA) 非制冷焦平面探测器

分辨率: 160 x 120

工作波长: 8到14 μ m

焦距调节方式: 固定焦距

电池工作时间: 约2.5小时连续工作

充电器: 专用镍氢充电器

工作环境温度: 长时间工作: -20 ° C 至 +55 ° C 短时间工作: 80 ° C 至 +260 ° C

储存环境温度: -40 至 +70 (-40 ° F 至 +158 ° F)

抗冲击性: 工作时: 25G

抗震动性: 工作时: 2G

重量(包括电池): 1400克

尺寸: 175mm x 119mm x 125mm

#### 四、 配置

主机ZWZ4-X图像发射器

ZWZ4-S接收显示器