

# 红外热成像仪PQWT-CX220

产品名称	红外热成像仪PQWT-CX220
公司名称	湖南普奇地质勘探设备研究院（普通合伙）
价格	2860.00/台
规格参数	品牌:普奇 型号:PQWT-CX220 产地:长沙
公司地址	湖南省长沙市开福区青竹湖路769号金霞未来科技城普奇1号楼1楼
联系电话	18817121519 18817121519

## 产品详情

红外热成像仪PQWT-CX220

红外热成像仪手持式|便携式PQWT-CX220性能特点

- 1.具有可见光摄像机增加辨识度
- 2.具有USB读取图像功能可将其保存至电脑用于生成报告和打印。
- 3.可以调节辐射系数来提高半反射表面物体测量的准确性。
- 4.温度和温度光标可将用户引导至热图像温度和的区域。
- 5.具有可选调色板。

红外热成像仪手持式|便携式PQWT-CX220技术参数

显示屏：3.2英寸全视角TFT显示屏

红外热图像分辨率：220 × 160

可见光图像分辨率：30万像素

LCD分辨率：240 × 320

视场角/\*短焦距：27 ° × 35 ° /0.5米

热灵敏度：0.07

温度测量范围：-20 至300 （-4 ° F至572 ° F）

测量精度：±2 / ±2%

发射率：0.01至1.0可调

热图像帧率:9Hz

波长范围:8 μ m至14 μ m

调焦方式:固定

调色板:彩虹/铁红/冷色/白热/黑热

储存介质:内置3G(可存储图像2万张以上)

图像格式:JPG

电源:内置可充电18650电池

USB：Micro USB 2.0

自动关机时间：可选择5分钟/20分钟/不自动关机

工作时间：2至3小时

产品尺寸（长×宽×高）：90mm×105mm×223mm

产品重量：389g

工作温度：0 至45

存储温度：-20 至60

相对湿度：< 85%RH

红外热成像仪手持式|便携式PQWT-CX220使用说明

湖南普奇地质勘探设备研究院是一家从事地质勘探设备研发的专业机构。主要致力于物探找水仪、管道测漏仪、管线探测仪、堤坝管涌检测仪、压力管道泄漏自动分析仪、井内成像仪、空洞仪、探矿仪、管道清洗机、热成像仪的研发、生产、销售和服务。

红外热成像仪手持式|便携式PQWT-CX220采购须知

湖南省长沙市开福区中青路1318号佳海工业园一期A16栋