



科密Q5P 阵列式红外测温仪



使用说明

本产品测量温度仅用于参考，不能用于医疗诊断的标准

产品介绍



1、阵列式红外温度传感器	4、壁挂孔
2、喇叭	5、喇叭
3、显示区域	6、副显示区域

7、开关/返回按键	10、下键
8、音量/防疫语音调节按键	11、支架接口
9、上键	12、TYPE-C电源接口

产品参数



测量距离:20~300cm	测量视场:33°
测量速度:0.2s	测量精度:±0.3°C
测量范围:35~42°C	工作环境温度:-20~35°C
电池容量:4400mAh	蓝牙连接距离:约20m
记录容量:99条	供电:DC 5V1A
净重:0.3kg	尺寸:153*106*65mm

注意事项



- 1、设备第一次使用、重启或变更测量区域，需将设备对着所需测量区域静置不少于30秒，静置期间请勿测温；
- 2、更换使用环境，且新旧环境温度的差异较大时，需将设备在新环境中放置不少于30分钟；
- 3、不建议室外使用；避免阳光直射、冷暖气直吹设备；测量区域避免强热辐射源、强流动空气、光线反射；
- 4、人员在户外受阳光照射一段或运动后（尤其是夏季），导致头发、皮肤等温度偏高，

