

LB-105 门框式红外测温仪



产品概述

门框式红外测温仪是一种特种设备，专用于疫情时期的出入境口岸、港口、机场、监狱、拘留所、码头、车站、医院、学校、幼儿园、体育场馆、宾馆、娱乐场所及工厂等人群密集场合快速筛检人体体温。

产品由一组热成像镜头 24 小时自动连续扫描测温的红外测温仪完成体温自动筛查工作，可以替代工作人员快速筛出人群中体温异常群体，提高通行效率，减轻工作人员的工作量，降低工作人员在疑似病患前的暴露风险。

产品特性

- (1) 精准：测量偏差 $< 0.3^{\circ}\text{C}$ 。（采用进口芯片及传感器）
- (2) 快速：测量时间 < 1 秒，快速通行无压力
- (3) 易用：24 小时自动扫描监测体温，无需任何操作
- (4) 温度语音报警：直接语音播报温度是否正常。
- (5) 测量效率：翻转式伸缩式延长探头，可调整探头前后方向及测量高度，对行人的位置姿势和胖瘦无要求。
- (6) 设备采用全碳钢材质，外观喷塑，美观大方。

技术参数

显示分辨率： 0.1°C

精度： $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

测量范围： $27^{\circ}\text{C} - 42^{\circ}\text{C}$

功率：25W

工作环境温度： $10^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$

工作环境湿度： $\leq 85\%$

输入电压：DC 220V

尺寸

外尺寸：(mm) 2200(高) \times 820(宽) \times 300(深)

通道尺寸：(mm) 1980(高) \times 700(宽) \times 300(深)