

科密 WD05/S 红外测温门

使用手册



规格参数

电源	AC 220V/60HZ
功率	5W
屏幕	8 英寸 LCD
重量	净重 67KG 毛重 72KG
外形尺寸	2230*830*480mm
通道尺寸	2000*700*480mm
使用环境温度	10℃~40℃
使用环境湿度	10%—85%
记录统计	9999
测温方式	通过式
测温距离	50CM 有效距离, 10CM 精准距离
测温范围	36℃~40℃
测温精度	±0.3℃
报警值	37.4℃ (不可调节)
报警方式	语音播报
播报内容	36℃~37.3℃: 体温正常 (绿屏)
	37.4℃~37.9℃: 体温异常 (黄屏)
	38℃~40℃: 体温偏高 (红屏)
	>40℃: 体温偏高 (红屏并显示 HI)
语音语言	默认中文

数据由科密实验室所得, 可能与实物存在差异, 请以实物为准。

使用说明

- 1、开机：插上电源，长按“POWER”键，听到“滴”声后，显示器亮起即开机成功；
- 2、初始化：开机后，测温传感器需要一分钟的时间进行环境温度匹配，期间请勿进行测温；
- 3、测温：行人通过测温门，当听到设备发出“滴”的一声，语音播报测温结果，测温即已完成。

设置

- 1、长按上键进入语言设置，按上下键选择语音语言，按 set 键确认；
- 2、长按下键进入温度补偿设置，按上下键调节补偿，按 set 键确认；
- 3、长按 set 键记录清零；
- 4、短按 set 键切换摄氏度/华氏度。

安装流程

- 1、含探头一侧门板带有数据线，对应插上主机箱内的主板
- 2、主机箱连接两侧门板，拧上固定螺丝

