

# 杜威 DWTP 智能语音播报 快速红外体温测量仪



**Duwei**

中国·杜威

2020 年 4 月

目录

一、 概述.....1

二、 应用领域.....1

三、 产品特点.....1

四、 技术参数.....2

五、 产品选型.....2

六、 外形尺寸.....3

## 一、概述

由于自助测温模式的普及，使体温筛查的效率和准确性空前提高，不再受到筛查人员数量和人流规模的影响。

杜威 DWTP 智能语音播报快速红外体温测量仪专为大规模、高频次、长周期设计的体温筛查系统，适合复工和开学后的长期体温监测管理。

该产品具备漏测提醒功能，杜绝人工测量出现的失误，减轻被测者有被体温枪瞄准的压迫感，对体温筛查工作起到了极大的帮助。

## 二、应用领域

应用场景广泛，室内、室外、医院、学校、企事业单位、工地、机场、公交等人流进出密集区域。

## 三、产品特点

- C型手腕测温传感器，保障最佳测试距离及测量速度
- 采用高精度医疗级红外传感器，精度误差0.2℃
- 智能语音播报，被测者靠近时主动提醒检测，漏测者主动提醒监测
- 疑似报警，当被测者体温超高或体温超低时，仪器会发出声光报警，提示现场管理人员介入
- 采用DC24V、AC220V、6000mAh充电电池三种供电方式
- 布控方便，自带隔离杆快装器应用于隔离带警戒柱上，即插即用
- 自助模式，无需安保人员操作，减少工作人员数量，节约管理成本，非常适合人流密集时的快速准确测量

## 四、 技术参数

- 精 度:  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$
- 供 电 : DC24V、AC220V、6000mAh充电电池
- 尺 寸 : 160\*210\*100mm
- 防 护 : IP65级别防淋水, 室内外安装均可

## 五、 产品选型

DWTP 系列选型		
型号	DWTP-10 ( 普及型 )	DWTP-11 ( 标准型 )
功能	1、显示 : LED 数码管显示 2、精度 : $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ 3、功能 : 语音播报 4、供电 : DC24V、AC220V 5、安装 : 隔离杆自备 6、报警 : 声光报警	1、显示 : LED 数码管显示 2、精度 : $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ 3、功能 : 语音播报 4、供电 : DC24V、AC220V 5、电池 : 6000mAh 充电电池 6、安装 : 隔离杆自备 7、报警 : 声光报警

## 六、外形尺寸

单位：mm

