

### 衍生产品 PT59-LI-A



检测量程	-200~260°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	3500mAh(每 180S 上传 1 次可续航 3 年以上)
传输距离	内置天线, 室外 100 米以上, 楼内覆盖 1-2 层
产品特点	易固定安装, 适合旋转、移动等测温场景

### 衍生产品 PT59-LE-S



检测量程	-200~260°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	8500mAh (每 180S 上传 1 次续航 8 年左右)
传输距离	外置天线, 室外 300 米以上, 楼内覆盖 2-3 层
产品特点	大电池长续航, 更适合距离远、快速测温应用

### 衍生产品 PT59-LI-B



检测量程	-200~260°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	3500mAh(每 180S 上传 1 次可续航 3 年以上)
传输距离	内置天线, 室外 100 米以上, 楼内覆盖 1-2 层
产品特点	与 PT59-LI-A 相比, 修改参数更方便

### 衍生产品 PT59-LE-F



检测量程	-200~260°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	8500mAh (每 180S 上传 1 次续航 8 年左右)
传输距离	外置天线, 室外 300 米以上, 楼内覆盖 2-3 层
产品特点	大电池长续航, 适合化工、烟花厂等防爆要求

### 衍生产品 PT59-LI-S



检测量程	-200~260°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	8500mAh (每 180S 上传 1 次续航 8 年左右)
传输距离	内置天线, 室外 100 米以上, 楼内覆盖 1-2 层
产品特点	大电池长续航, 更适合旋转、快速测温应用

### 衍生产品 PT59-LE-K



检测量程	-200~550°C ( 测量精度 小于 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ )
内置电池	8500mAh (每 180S 上传 1 次续航 8 年左右)
传输距离	外置天线, 室外 300 米以上, 楼内覆盖 2-3 层
产品特点	不锈钢结构, 大电池长续航适合罐体管道测温