

衍生产品 KT59-LI-A



检测量程	-20~1350°C (按需对接 K 型热电偶传感器)
内置电池	3500mAh (每 30S 上传 1 次可持续 1 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	易固定安装, 适合旋转、移动等测温场景

衍生产品 KT59-LE-K



检测量程	-20~600°C (一体探头为 304 材质)
内置电池	8500mAh (每 30S 上传 1 次续航 2 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 KT59-LE-A



检测量程	-20~1350°C (按需对接 K 型热电偶传感器)
内置电池	3500mAh (每 30S 上传 1 次可持续 1 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	距离更远, 适合安装位置固定不变的场景

衍生产品 KT59-LE-K+



检测量程	-20~1100°C (一体探头为 2520 耐高温材质)
内置电池	8500mAh (每 30S 上传 1 次续航 2 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, 适合回转窑等高温场景

衍生产品 KT59-LI-S



检测量程	-20~1350°C (按需对接 K 型热电偶传感器)
内置电池	8500mAh (每 30S 上传 1 次续航 2 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 KT59-LE-G



检测量程	0~1350°C (一体探头为刚玉材质, 但易碎)
内置电池	8500mAh (每 30S 上传 1 次续航 2 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, 适合回转窑等高温场景