



TAIHANG



接地电阻测试仪

实现回路接地电阻在线监测、接地状况监测

结构严密坚固防雨、防尘

非接触测量技术，安全可靠，安装简易

长时间在线检测的稳定性、可靠高

► 接地电阻测试仪

TJ1接地电阻测试仪是广泛应用于轨道交通、机场、电力、电信、石化、建筑等工业电气设备有回路的接地电阻测量，基于蜂窝的窄带物联网技术，适用于无人值守的场合定时、不需断开接地引下线、不需辅助电极、安全快速的测量接地电阻。

特点：

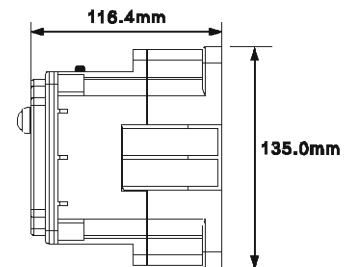
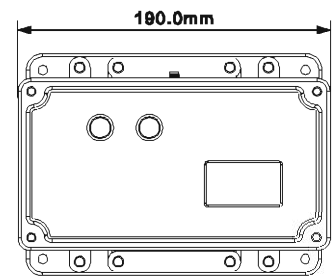
无线网络物联；

可在现场操作测量；

测量单位采用独立6V低压供电；

接地引下线直接穿过检测仪穿孔，不影响防雷接地效果和设施的正常运行；

长时间在线检测的稳定性，可靠高；



技术参数

产品系列	
电源	6VDC
工作温度	-25℃ ~ +55℃
相对湿度	10%-90%
量程换挡	自动
单次测量时间	1秒
电阻测量频率	> 1KHz
电阻测量最高分辨率	0.001Ω
电阻测量范围	0.01-1000Ω
通讯方式	RS485 (TD490) 总线、GPRS

通信方式

方式一 RS485通信



方式二 GPRS通信

典型应用

