

# 物联网智能断路器

能耗分析 | 远程控制 | 故障预警

智慧用电系统  
解决方案供应商

SMART POWER  
SYSTEM SOLUTION  
PROVIDER

高效 | 节能 | 精准 | 低碳

## ZQC-TXWG 物联网通讯网关



Smart IoT  
Communication  
Gateway

本产品适用于户内，用于为物联网小型断路器、物联网塑壳断路器、物联网万能式断路器等产品提供联网双向通讯，接入电压 230V，向下 485 通讯，可连接 32 路断路器设备，向上 4G、WiFi、NB-IoT、RJ45、WLA 等通讯方式。





### 产品选型

企业代号	通讯网关	通讯方式	/	类型
ZQC	TXWG	4G		
		4G		缺省：带液晶屏显示
		WiFi		D：无液晶屏
		NB-IoT		
		RJ45		
		RS485		

### 适用工作环境及安装条件

项目	参数
环境温度	-15℃ ~40℃
空气相对湿度	≤ 95% ( 不凝露 )
海拔	≤ 2000
污染等级	2 级

### 产品主要功能

- ◊ 支持双向互联网通讯；
- ◊ 可支持以太网、WiFi、4G 等多种通信方式；
- ◊ 支持向下串口通讯功能、数据计算分析存储功能；
- ◊ 输入 AC100V-250V 输出：DC12V；
- ◊ 可查看各线路实时电压、实时电流、实时漏电流、实时温度、电量、相序等用电信息；
- ◊ 具有短路、漏电、过欠压、过载、过热、打火、浪涌和三相不平衡、缺相报警等报警信息显示；
- ◊ 支持双向 RS485 通讯，实现智慧断路器产品的数据获取与控制功能；
- ◊ 具有液晶屏显示功能，可显示已连接智慧微型断路器的电压、电流、温度、功率和电量等数据，以及短路、过流、漏电、过压、欠压、过载、打火、过热、浪涌、三相不平衡、缺相等预警和报警。

### 外形尺寸 mm

