

GZK 系列内置 4G 网络通讯模块

无功功率自动补偿控制器

使用说明



深圳市奥特电器有限公司

一、简介

GZK 系列内置 4G 网络通讯模块无功功率自动补偿控制器（以下简称控制器，无功补偿部分的功能见 GZK 系列使用说明书，本文着重讲述网络部分），通过控制器内置的 4G 通讯模块，在手机上能实时查看控制器的数据，采用微信小程序方式，操作简单；支持多人安装支持多部手机浏览；平台中性设计，不收集控制器以外的任何数据。

二、使用条件

- 1、海拔高度不超过 2500 米。
- 2、环境温度-25℃+55℃。
- 3、空气湿度在 40℃时不超过 50%，20℃时不超过 90%。
- 4、周围环境无腐蚀性气体，无导电尘埃，无易燃易爆的介质存在。

三、操作说明

1、打开微信扫一扫，扫描图 1 小程序二维码或在小程序中搜索“电力设备小助手”，进入小程序界面，如图 2；



图 1，小程序二维码



图 2，首次小程序界面

2、添加设备方法 1：点击左上角“添加”，出现图 4 界面，点击中间位置“扫码”，扫描设备条码；或者把设备条码保存在手面相册里，点击右下角相册，打开条码。



图 3，随机设备条码



图 4，扫码提示界面

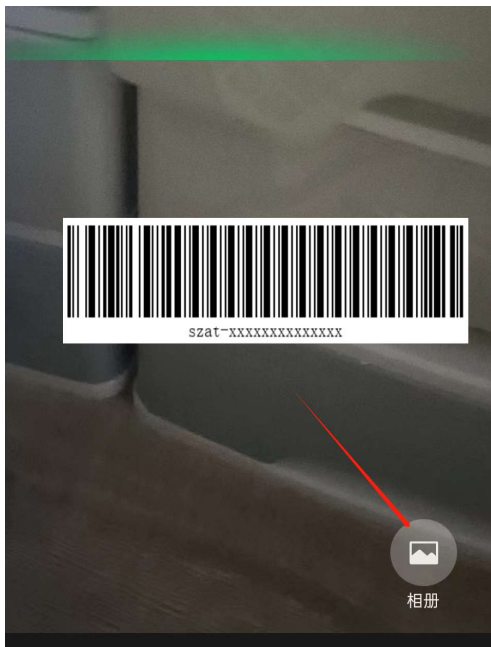


图 5，扫码界面



图 6，手动输入界面

3、添加设备方法 2：点击左上角“添加”，出现图 4 界面，手势向左划出现图 6 界面，把条码下方的字符输入“输入编码”框中，点击“添加”。

4、完成设备添加，将出现图 7 界面，点击关联设备，出现图 8 界面，此时已可查看基本数据，点击设备名称位置，出现各设备全部数据，如图 9。



图 7, 关联设备

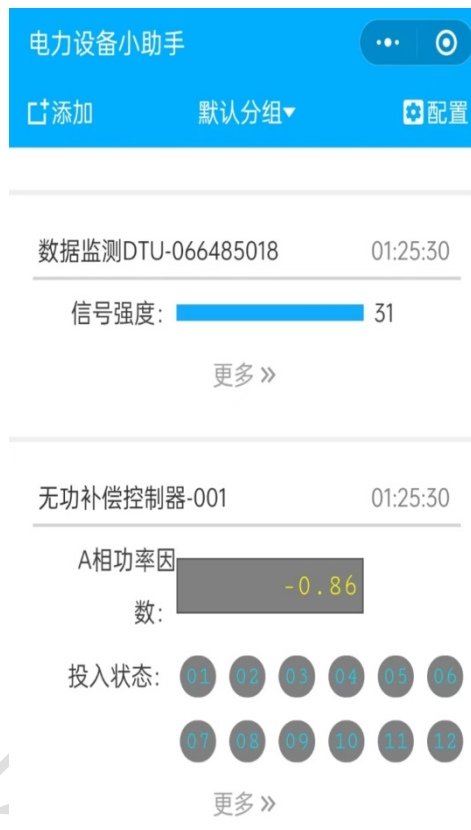


图 8, 设备界面



图 9, 设备界面

公司地址：深圳市宝安区河东工业园锦驰商务大厦 B 座 505-510

电话：0755-26630066

网址：www.szaut.net

奥特官网小程序：



深圳米奇网