

CHNT

正泰仪表



微信公众号



微信视频号

DCLL23-ZTY666 型光伏接口转换器



产品亮点



接口扩展

将光伏逆变器的1路RS485接口扩展为2路，能同时接逆变器数据采集棒与规约转换器或光伏数据交互模组



信道投切

管理电网通道与厂家通道，规约转换器通信时将信道切换至电网通道，通信结束后将信道切换回厂家信道

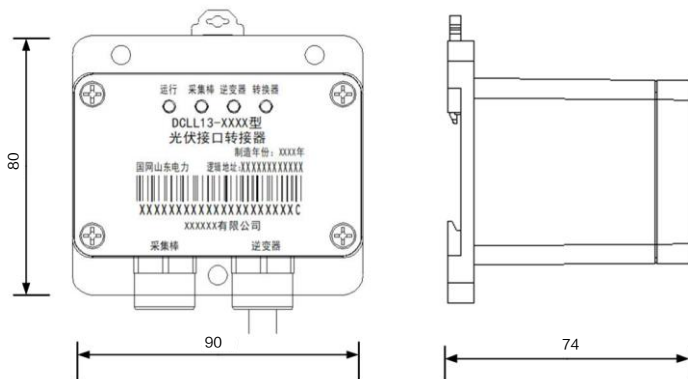
应用场景



分布式光伏电站

DCLL13-ZTY666 型接口转接器

产品尺寸 单位: mm



产品简介

DCLL13-ZTY666型接口转接器针对国家电网公司最新的需求设计, 是配合光伏规约转换器, 实现逆变器发电、用电信息采集的设备。用于单个逆变器用电信息采集系统、厂家云平台双主站登录切换。

主要技术参数

项目	技术指标
壳体材料	PC+10%GF
外形结构	壁挂式, 长宽厚: 90mm, 80mm, 74mm
工作环境	环境温度: $-25^{\circ}\text{C}\sim+70^{\circ}\text{C}$ 极限温度: $-40^{\circ}\text{C}\sim+70^{\circ}\text{C}$ 相对湿度: 10%~100% (无凝露) 大气压强: 66~108kPa
工作电源	DC: 5~24V
功耗	有功功率 $\leq 1\text{W}$ 视在功率 $\leq 3\text{W}$

主要功能

项目	内容
接口扩展	将光伏逆变器的1路RS485接口扩展为2路, 能同时接逆变器数据采集棒与规约转换器或光伏数据交互模组
信道投切	管理电网通道与厂家通道, 规约转换器通信时将信道切换至电网通道, 通信结束后将信道切换回厂家信道
协议自适应	转发规约转换器命令, 支持市面上主流逆变器品牌(正泰、华为、阳光电源、锦浪、古瑞瓦特、固德威、科士达等)
地址管理	可配置通信地址, 作为对应逆变器唯一地址码。该地址码用于用电信息采集系统资产及通信地址管理

浙江正泰仪器仪表有限责任公司

温州基地
地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇量测路1号
正泰仪表量测产业园
邮编: 325603
电话: 0577-62877777

杭州基地
地址: 浙江省杭州市滨江区月明路560号
正泰大厦
邮编: 310052
电话: 0571-56977777

全国统一客户服务热线
400-817-7777
欢迎访问: <http://im.chint.com>