

防逆流保护装置的厂家

产品名称	防逆流保护装置的厂家
公司名称	杭州继保电气集团有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:杭州继保 型号:RCX-9390N 产地:杭州
公司地址	浙江省杭州市西湖区创美华彩中心3幢14层1409室 (注册地址)
联系电话	0571-85123097 13216121161

产品详情

防逆流装置厂家介绍

杭州继保电气有限公司设计研发团队拥有扎实的电气工程设计与技术服务能力，在电力自动保护、继电保护、二次回路、变电站监控系统、分布式电源接入系统同频保护、测控装置、智能电表、部分项目业绩。

防逆流装置适用范围

光伏接入配电网后，并网点电压波动，造成电压不平衡，影响电网安全稳定运行，造成电网电压波动，防逆流装置可实时监控电压，当检测到电压异常时，及时发出报警信号，并可远程控制逆变器输出，防止电压异常扩大。

防逆流装置通过检测电网侧的输入功率来控制或切断并网逆变器上的输出，达到光伏并网发电功率与电网功率匹配的目的。当检测到电网侧有逆流时，装置将立即发出报警信号，并可远程控制逆变器输出，防止逆流扩大。

VIP-9690N防逆流装置

防逆流装置工作原理

通过检测电网侧的输入功率，实时监测电网功率，当检测到电网功率异常时，及时发出报警信号，并可远程控制逆变器输出，防止异常扩大。

当检测到的电网功率 P_g 大于电网功率上限 P_u 时，开启逆变器；

当检测到的电网功率 P_g 小于电网功率下限 P_d 时，断开逆变器。

防逆流装置的功能

保护功能

速断 (跳闸)

限时速断 (跳闸)
过电流 (跳闸)
过负荷 (告警/跳闸可选)
上电自动合闸 (合闸)
逆功率 (跳闸)
功率恢复
过电压 (跳闸)
低电压 (告警/跳闸可选)
PT断线 (告警)

测控功能

母线电压：Uab、Ubc、Uca、Ua、Ub、Uc；

测量电流：Ia、Ib、Ic；

功率：P、Q、COS；

频率：f；

电度：EP+、EP-、EQ+、EQ-；

具有14路遥信开入采集（R1~R2已经定义，其余的都是普通开入量）；

13路继电器出口（含告警/跳闸各1个）；自带1路装置失电信号；

事件SOE记录；

通信功能

通讯接口：

1路以太网口

1路485口

1路B码对时口（也可作为第2路485通讯口）

通讯规约：继保南瑞-103通讯规约，MODBUS RTU规约。

GPS对时功能

支持IRIG-B对时。

保护信息功能

装置描述的远方查看。

设备参数定值的远方查看。

保护定值和区号的远方查看、修改功能。

软压板状态的远方查看、遥控和就地投退功能。

装置保护开入状态的远方查看。

装置运行状态（包括保护动作元件的状态和自检报警信息等）的远方查看。

远方对装置信号复归。

技术参数来自zhinengdianli/weijibaohu/nigonglv/