

施耐德PM5350电力参数测量仪

产品名称	施耐德PM5350电力参数测量仪
公司名称	上海隆为电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:施耐德 型号:PM5350 精度:0.5
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉柘公路2789号36幢406室
联系电话	021-31122622 18801823190

产品详情

上海隆为电气随时欢迎您的来电查询，如需选型请及时来电，希望合作愉快！

热线:18801823190, 021-31122622

传真：021-51079516

联系人:郑隆 qq：2331522842,

email:gy_auto@126.com

ion7650/7550电能质量仪表schneider

ion7550和ion7650装置提供无可比拟的强大功能，包括先进的电能分析，高精度的测量，多通讯选项，网页兼容和控制功能。具有多通讯口及多通讯协议，可以接入ionenterprise系统软件与其他已有scada系统共享运行数据。

根据功能不同共有ion7650、ion7550两种型号。具体型号欢迎来电咨询！例如：m7650a0c0b6a0a0a

ion8600/8650电能质量仪表

无论是独立发电还是并网发电，在需要精确测量双方向电量的计量点，ion8600高端关口电能表作为理想选择。用于检测供电网络、用电进线和变电站的电量。ion8600高端关口电能表为电力公司提供了管理复杂用电合同的依据，包括对用户电能质量方面的要求，具有多通讯口及通讯协议。

应用：复费率计量·电能质量分析·需量的功率因数控制·负荷消减·设备检测和控制，欢迎来电选型

！例如：m8600a1c0e5c1a0a

ion7300、ion7330、ion7350三相多功能型电能表

应用：电能计量、全电量测量、电能质量、电能计量系统、电厂发电计划考核计费系统、大型企业内部能力管理系统、符合管理系统、scada\dcS集成厂商、变电站综合自动化系统、任何需要电能计量和电量测量的自动化系统

欢迎来电选型！例如m7300a0b0b0a0a0a

ion6200多功能型电能表

欢迎来电咨询！m6200a0a0b0a0a0n

ion enterprise电力控制软件

系统

ie60-base-eng ion enterprise6.0基本软件英文版

ie60-base-chs ion enterprise6.0基本软件中文版

可选项

ie60-dl-s ion enterprise6.0设备许可（高端设备）

ie60-dl-m ion enterprise6.0设备许可（中等规模设备）

ie60-dl-e ion enterprise6.0设备许可（小规模设备）

ie60-cl ion enterprise6.0客户许可

ione-sql-2005 完整版sql server2005选项-单cpu服务器许可

ione-sql-2005-cpu 完整版sql server2005选项-附加cpu许可

ione-opc-v1 opc sever版本

ione-pqdif-v1 pqdif版本

技术资料

cd-techdoc 技术光盘（包含所有最新技术文档）

将已有的ion enterprise5.5/5.6升级

ie60-base-eng-upg

ie60-base-chs-upg

pm800系列多功能电力仪表

pm810 · 遥测：三相电压、电流、功率、电度、功率因数、频率、thd、最大/最小值等电量参数

- 遥信：开关运行状态、故障状态等信号，本体带1个di
- 遥控：远程控制分合闸，本体带1个do
- 通讯：标准2线制rs485接口，标准modbus rtu协议

pm820基本功能特点 · 具有pm810的全部功能 · 31次谐波分析 · 80kb的内存空间

- 数据和报警记录 · 带时标的事件记录

pm850基本功能特点 · 具有pm820的全部功能 · 63次谐波分析 · 800kb的内存空间

- 带有故障录波功能，能记录趋势曲线和固定的波形捕捉

pm870基本功能特点 · 具有pm850的全部功能 · 电压骤升、骤降控制功能

- 可调节的波形捕捉功能

选件和附件

- pm8m22：2个数字输出、2个数字输入
- pm8m26：2个数字输出、6个数字输入、内置dc24v电源输出
- pm8m2222：2个数字输出、2个数字输入、2个模拟量输入、2个模拟量输出
- pm810log：具有31次单次谐波，80kb记录内存，数据和报警记录，内置时钟

注：每台仪表最多同时安装2个附加模块，pm8m22最多安装一个，pm810log只能安装在pm810上。

pm700系列多功能电力仪表

应用 · 盘面仪表 · 分计量/成本分配/帐单检查 · 电气设备的远程控制 · 谐波测量

pm700基本功能特点

- 遥测：三相电压、电流、功率、电度、功率因数、频率、thd、最大/最小值等电量参数
- 大屏幕液晶显示：易读的背投式显示屏

pm700p基本功能特点 · 具有pm700的全部功能 · 带2个脉冲输出

pm710基本功能特点 · 具有pm700的全部功能 · 通讯：标准2线制rs485接口， modbus rtu协议

pm750基本功能特点 · 具有pm710的全部功能 · 15个可预置报警

- 遥信：开关运行状态、故障状态等信号，带2个数字输入
- 遥控：远程控制分闸，本体带1个数字输出
- 通讯：标准2线制rs485接口， modbus rtu协议

pm200系列电力参数测量仪

pm200mg 全电量测量、大屏幕液晶显示

pm200pmg pm200全部功能、2个脉冲输出

pm210mg pm200全部功能、modbus/rs485通讯

pm5350多功能电力仪表

应用 · 盘面仪表 · 中英文显示界面 · 分计量/成本分配/帐单检查

- 电气设备的远程控测 · 基本电能质量控测
- 测量不平衡度及谐波总畸变率等，统计回路带电时间及停电次数，帮助分析故障原因。

pm5350基本功能特点

- 遥测：三相电压、电流、功率、电度、功率因数、频率、thd、最大/最小值等电量参数
- 遥信：开关运行状态、故障状态等信号，本体带4个di, 关键参数告警
- 遥控：远程控制分合闸，本体带2个do
- 通讯：标准2线制rs485接口，标准modbus rtu协议

pm1000系列多功能电力仪表

应用 · 盘面仪表 · 分计量/成本分配/账单检查 · 电气设备的远程控制 · 谐波测量

pm1000基本功能特点

- 遥测：三相电压、电流、功率、电度、功率因数、频率、thd、三相负载百分比等电量参数 · 高亮度三行显示屏，15mm高度led显示
- 电能精度满足iec 62052 - 11和iec 62053 - 21的1.0级要求

pm1200基本功能特点

- 具有pm1000的全部功能 · 通讯：标准2线制rs485接口，modbus rtu协议

dm6000系列多功能电力仪表

应用 · 盘面仪表 · 分计量/成本分配/账单检查 · 电气设备的远程控制

dm6000基本功能特点

- 遥测：三相电压、电流、功率、功率因数、频率等电量参数 · 高亮度三行显示屏，15mm高度led显示

dm6200基本功能特点

- 具有dm6000的全部功能 · 通讯：标准2线制rs485接口，modbus rtu协议

pm9系列多功能电力仪表

应用 · 导轨安装仪表，尤其适用于二、三级配电控制

- 内部电能消耗计量、统计、节能管理 · 电气设备的远程控制

pm9基本功能特点

- 测量：三相电压、电流、功率、电能、功率因数、频率

- 需用量：有功/无功/实在功率

pm9p基本功能特点 · 具有pm9全部功能 · 1路有功电能脉冲输出

pm9c基本功能特点 · 具有pm9全部功能 · 标准2线制rs485接口，modbus rtu协议

me系列电能表

应用 · 有功电度计量 · 子计量/成本分配/内部核算 · 远程脉冲输出

- 适用于商业建筑、公共基础设施建筑，实现对建筑内不同区域或者不同负荷电能消耗的计量、统计
- 适用于不同生产线或各类负载的电脑消耗统计，内部核算

me1系列

- me1 单相电能
- me1z 单相电能 部分计量
- me1zr 单相电能 部分计量 远程脉冲输出

me3 系列

- me3 三相电能
- me3zr 三相电能 部分计量 远程脉冲输出

me4 系列

- me4 三相电能
- me4zr 三相电能 部分计量 中性线测量 远程脉冲输出
- me4zrt 三相电能 部分测量 远程脉冲输出 电流互感器

pm5000系列多功能仪表

pm5100 metsepm5100

pm5110

pm5310

pm5320

pm5330

pm5340

pm5560

pm5563

iem3000系列三相导轨电能表

iem3000系列电能表是一款高性价比、高精度的电能计量仪表，支持多参数测量。经典的导轨设计，极大节省安装及调试的时间和成本；简捷的接线设计为用户带来最安全可靠的使用体验。通过cmc计量认证。

iem3110 a9mem3110

iem3150 a9mem3150

iem3155 a9mem3155

iem3210 a9mem3210

iem3250 a9mem3250

pm3000系列三相导轨电力参数测量仪表

pm3000系列导轨安装电力参数测量仪表，功能丰富，安装方便。个性化的导航及lcd显示设置，简单易用。多处专利设计全面提升安装、调试、使用的可靠性。多种电气参数测量，需量、谐波检测，同时还要丰富的报警及di/do功能

pm3210 metsepm3210

pm3250 metsepm3250

pm3255 metsepm3250

dm2000系列电力参数测量仪：

dm2100 单相电压metsedm2100

dm2110 单相电流metsedm2110

dm2101 单相电压，modbus rs485 通讯

dm2111 单相电流，modbus rs485 通讯

dm2300 三相电压

dm2310 三相电流

dm2305 三相电压，2di/1do,modbus rs485 通讯

dm2315 三相电流，2di/1do,modbus rs485 通讯

dm2350 三相电压电流，功率因数，有功无功电度，modbus rs485 通讯

dm2355 三相电压电流，功率因数，有功无功电度，频率，2 di + 1 do，modbus rs485 通讯

en40系列单相电能表

en40系列电能表根据功能的不同分为en40、en40p两种型号。

应用 · 千瓦时有功电能计量 · 子计量/成本分配/内部核算 · 远程脉冲输出

- 适用于商业建筑、公共基础设施建筑，实现对建筑内不同区域或者不同负荷电能消耗的计量、统计
- 适用于不同生产线或各类负载的电脑消耗统计，内部核算

amp直流电流表

amp电流表（ct连接）

vlt电压表

egx100/300

根据功能的不同有以下两种型号:egx100、egx300两种。

- egx100：1个以太网口 + 1个rs485/r232串口
- egx300：1个以太网口 + 1个rs485/r232串口+内嵌web网页

cm4000/cm3000系列电能质量控测装置及附件

cm4250mg cm4250

cm4000tmg cm4000t

cm3250mg cm3250

cm3350mg cm3350

无功功率补偿系统

varlogic功率因数控制器

52448 6步功率因数控制器nr6

52449 12步功率因数控制器 nr12

52450 12步功率因数控制器 nrc12

52451 nrc12 通讯附件，modbus 485通讯模块

52452 nrc12 附件，外部温度探针

上海隆为电气随时欢迎您的来电查询，如需选型请及时来电，希望合作愉快！

热线:18801823190, 021-31122622

传真：021-51079516

联系人:郑隆 qq：2331522842

email:gy_auto@126.com

sepam 20系列

sepam-s20 ,sepam-t20 ,sepam-m20 ,sepam-b21 ,sepam-b22

sepam 40系列

sepam-s40, sepam-s41 , sepam-s42, sepam-t40 , sepam-t42, sepam-m41, sepam-g40

sepam-60 系列

sepam-s60、 sepam-s62 : 变电站进出线保护

sepam-t60、 sepam-t62 : 变压器保护

sepam-m61 : 电动机保护

sepam-g60、 sepam-g62 : 发电机保护

sepam-c60 : 电容器保护

sepam 80系列

sepam-s80 sepam-s81 sepam-s82 sepam-s84 sepam-t81 sepam-t82 sepam-t87

sepam-m81 sepam-m87 sepam-m88 sepam-g82 sepam-g87 sepam-g88 sepam-b80

sepam-b83 sepam-c86 sepam-z82

sepam-l87单线图人机界面2km 变电站线路应用

sepam-l87单线图人机界面20km变电站线路应用

附加模块

cc630 cca634 mes114 mes120 mes120g mes114e mes114f

met148-2 msa141 mcs025 dsm303 ace949-2 ace959 ace969 tp

ace969 fo cmp1-120

调试工具

sft2841 调试软件

cca783 计算机连接线

sl-soft2-s l87标准调试软件

sl-soft2-se l87标准调试软件

附件

cca770 0.6米连接线缆

cca772 2米连接线缆

cca774 4米连接线缆

amt820 填充面板

amt840 安装框架

amt880 s81安装版

xbtz3002 安装夹

通讯转换器

ace937 光纤转换器

cca612 网络接口线缆

ace909-2 232-485转换器

ace919ca 232-485交换机交流电源

ace919cc 232-485交换机直流电源

穿芯平衡式ct

csH30

csH120

csH200

ace990

有源电力滤波器accusine

三相三线产品

mga050d5n1 accusine/3l- 50a, 208~480v, 50/60hz

mga100d5n1 accusine/3l- 100a, 208~480v,50/60hz

mga300d5n1 accusine/3l- 300a, 208~480v,50/60hz

三相四线产品

mgu020s accusine/4l-20a, 400v, 50/60hz, single

mgu020p accusine/4l-20a, 400v, 50/60hz, parallel

mgu030s accusine/4l-30a, 400v, 50/60hz, single

mgu030p accusine/4l-30a, 400v, 50/60hz, parallel

mgu045s accusine/4l-45a, 400v, 50/60hz, single

mgu045p accusine/4l-45a, 400v, 50/60hz, parallel

mgu060s accusine/4l-60a, 400v, 50/60hz, single

mgu060p accusine/4l-60a, 400v, 50/60hz, parallel

mgu090s accusine/4l-90a, 400v, 50/60hz, single

mgu090p accusine/4l-90a, 400v, 50/60hz, parallel

mgu120s accusine/4l-120a, 400v, 50/60hz, single

mgu120p accusine/4l-120a, 400v, 50/60hz, parallel

a4ls035w accusine/4ls-35a壁挂式

a4ls060w accusine/4ls-60a壁挂式

a4ls090w accusine/4ls-90a壁挂式

a4ls120w accusine/4ls-120a壁挂式

a4lscw400 accusine4ls壁挂式控制模块

配电能源管理部合作伙伴

产品摘要：

能源管理系统

> 集团能源管理软件 - ion eem

> 电能量管理软件 - powerview

> 电力自动化软件 - powerlogic scada

> 电力控控软件 - powerlogic ion e

powerlogic 电力控控产品

> 电力参数测量仪 - pm200、pm700、pm800

> 电力参数测量仪 - pm5350、pm9、pm1000/dm6000

> 服务器电源控制装置 - bcpm

> 多回路控控单元 - mc

> 以太网关 - egx100、egx300

> powerlogic 关口电能表 - ion8650

> powerlogic 高端关口电能表 - ion8600

> powerlogic 电能质量控制装置 - ion7650

有源电力滤波器

> 三相三线有源电力滤波器 - accusine/3l

> 三相四线有源电力滤波器 - accusine/4l

电能表

> 精确计量单相系统电能 - en40单相电能表

> 精确计量单相和三相系统电能 - me电能表

绝缘控制

> 灵敏控制it系统绝缘故障 - vigilohm 绝缘控制装置

> vigilohm便携式绝缘故障定位设备

> 附件