

PZ96B蓄电池直流系统仪表 面框式直流仪表

产品名称	PZ96B蓄电池直流系统仪表 面框式直流仪表
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	385.00/件
规格参数	安科瑞:Acrel PZ96B:PZ96B-DI 江苏:无锡
公司地址	上海市嘉定区马东工业园区育绿路253号
联系电话	18702112087

产品详情

PZ96B蓄电池直流系统仪表

1 概述

PZ96B蓄电池直流系统仪表是一种用于电力及工业自动化测量的智能仪表，集多种测量功能于一身，一表多用，可测量直流电流、直流电压。仪表带有多种可选功能：RS485 接口、模拟量输出、开关量输入、继电器报警输出等。广泛应用于电力直流屏监测，工业自动化控制领域的电量、温度、位移等的测量和控制。

2 型号说明

产品特点

- 1) 可选配变送功能和继电器接点输出
- 2) 可选配 4 路开关量输入，接受无源接点或光耦输入方式

使用条件

- 1) 辅助电源：24VDC (10%)

AC85V ~ 265V、DC 100V ~ 350 V，以实际接线图为准

2) 功耗： 8W

3) 工作环境： -5 ~ 55

4) 相对湿度： 5 ~ 95%，不凝露，无腐蚀性气体

5) 存储温度： -25 ~ 70

6) 海拔高度： 2500m

7) 防护等级： IP20

8) 绝缘强度： 2kV/1min，50Hz

9) 安装类别： 嵌入式安装

10) 符合标准：

GB/T 17626.2 静电放电抗扰度试验 等级 4

GB/T 17626.3 射频电磁场辐射抗扰度试验 等级 3

GB/T 17626.4 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验 等级 4

GB/T 17626.5 冲击（浪涌）抗扰度试验 等级 3

GB/T 17626.6 射频场感应的传导骚扰抗扰度试验 等级 3

GB/T

17626.12 振荡波抗扰度试验 等级 3