

# BD-4P三相四线功率变送器输出4-20mA 直流模拟信号 数字信号

产品名称	BD-4P三相四线功率变送器输出4-20mA 直流模拟信号 数字信号
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	644.00/件
规格参数	
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

### 安科瑞BD-4P三相四线功率变送器输出4-20mA

#### 1 产品概述

安科瑞BD-4P三相四线功率变送器输出4-20mA是一种将电网中的电流、电压、频率、功率、功率因数等电参量，经隔离变送成线性的直流模拟信号或数字信号装置。产品符合 GB/T13850-1998、IEC-688 标准。该模块为测量有功功率，无功功率，隔离变送输出模拟信号。

#### 2 型号说明

#### 3 产品选型：

名称	仪表型号	功能	可选配
多电量数字变送器	BD-3E	三相三线多电量变送器，测量三相电流、电压、有功功率、无功功率、频率、功率因数、有功电度、无功电度等数字量；1-4路模拟量可选，两路电能脉冲输出，RS485-MODBUS通讯	2-4路模拟
	BD-4E	三相四线多电量变送器，测量三相电流、电压、有功功率、无功功率、频率、功率因数、有功电度、无功电度等数字量；1-4路模拟量可选，两路电能脉冲输出，RS485-MODBUS通讯	

BD-4EA	、无功功率、频率、功率因数、有功电度、无功电度等数字量； 1-4路模拟量可选，两路电能脉冲输出，RS485-MODBUS通讯 三相四线多电量变送器，测量并显示三相电流、电压、有功功率
--------	---

有功功率变送器	BD-3P	三相三线，测量有功功率，隔离变送输出模拟信号	2-4路模
	BD-4P	三相四线，测量有功功率，隔离变送输出模拟信号	
无功功率变送器	BD-3Q	三相三线，测量无功功率，隔离变送输出模拟信号	RS485-M
	BD-4Q	三相四线，测量无功功率，隔离变送输出模拟信号	
P/Q组合变送器	BD-3P/Q	三相三线，测量有功功率、无功功率，隔离变送输出模拟信号	
	BD-3P/Q/I	三相三线，测量电流、有功功率、无功功率，隔离变送输出模拟信号	
	BD-4P/Q/I	三相四线，测量电流、有功功率、无功功率，隔离变送输出模拟信号	

#### 4 技术参数

#### 5 外形安装