

安科瑞电力继电器ASJ20-LD1A

产品名称	安科瑞电力继电器ASJ20-LD1A
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	756.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ASJ20-LD1A 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞电力继电器ASJ20-LD1A 智能电力继电器解决方案

作为国内**的电力继电器厂商，安科瑞电气股份有限公司一直致力于提供安全可靠的电力继电器设备，ASJ20-LD1A 智能电力继电器就是其中的代表之一。它是一款具有灵活性和可靠性的剩余电流保护继电器，为电力系统提供了高水平的保护功能。

智能电力继电器ASJ20-LD1A 的特点：

1. 优异的抗干扰能力-- 采用的专业芯片，自动滤波，具有良好的抗电磁干扰能力，提高了系统的可靠性。
2. 高灵敏度-- ASJ20-LD1A的灵敏度达到0.03A，即便是微弱的故障电流也能及时检测并发出保护指令，能够降低人为操作的误差。
3. 超强的可编程保护功能-- ASJ20-LD1A可根据实际使用情况灵活调整保护参数，可自设额定动作电流，动作时间和复归时间等参数，能够有效的避免因设备老化等原因造成的误判。
4. 丰富的通信接口-- 支持 RS485接口，可实现多机互联，并且能够实现远程监控及操作。
5. 简便易用的人机界面-- 人机界面采用大屏幕液晶显示器，显示内容清晰易懂，实现了简单易用的操作。
6. 高性能的硬件设计-- 安装简便，可靠性和稳定性高，使用寿命长，能够减少因设备故障引发的停机时间。

ASJ20-LD1A 智能电力继电器主要应用：

1. 发电机组的剩余电流保护--

发电机组是电网中电力的具体源头，剩余电流对发电机组的保护十分重要，ASJ20-LD1A 智能电力继电器可实时监测机组中剩余电流的变化，避免由于剩余电流引起的过流事故。

2. 电力变压器的剩余电流保护--

变压器是电力系统中的重要部件，剩余电流保护是十分必要的，ASJ20-LD1A 智能电力继电器可对充沛电流和剩余电流进行检测，对重要设备的安全运行提供保障。

3. 电力线路的剩余电流保护-- 电力线路的剩余电流保护同样十分重要，ASJ20-LD1A

可有效的对线路中的剩余电流进行及时的保护，减少电力事故的发生概率。

ASJ20-LD1A 智能电力继电器的价格：

对于大多数用户来说，价格往往是选购电力继电器设备时要考虑的因素之一。ASJ20-LD1A 智能电力继电器的市场价格大约在756元/台，虽然价格不便宜，但它的优越性能和丰富的保护功能，仍然能够给用户带来真正的保障。

关于剩余电流继电器的专业知识：

1. 什么是剩余电流？

剩余电流指的是电力系统中由于不平衡导致的电流。当电力系统中电压不对称时，电流就不能等于零，剩余电流就是这些不能流回电源的电流，由于它和健康电路中流入电流的特征不同，所以会引起安全隐患。

2. 为什么剩余电流需要进行保护？

剩余电流不仅会导致电力系统的电压不平衡，并且还可能会对器件，设备造成损害，在严重情况下甚至会造成危险。因此需要对它进行有效的保护。

3. 什么是剩余电流继电器？

剩余电流继电器是能够检测电力系统中剩余电流并发出保护指令的电子装置，它是电力保护中的重要设备，可以有效地保护电力系统中的设备和人员安全。

