

SPS-2FS1 智能电源切换器

- 全新的有线网络电源系统解决方案
- 让普通的线路供电电器实现互动

Power
for your cable and telecommunications systems...
Solutions

产品概述

光接收机在有线电视网络中的作用可谓举足轻重，因为一台光接收机就为 500~2000 用户提供有线电视信号，而为这台光接提供电力的线路供电电器通常只有一台。若该供电电器因故障无法正常工作，相应的信号传输会中断，该地区的用户将无法观看电视节目。方圆电器的电源切换类产品提供了最简单、最具性价比的解决方案。

SPS-2FS1 智能电源切换器是方圆电器电源切换装置家族的新成员，代表了当前针对 CATV 电源设备监测和控制方面的先进技术。SPS-2FS1 可以让两台普通的线路供电电器实现互动，一台工作时另一台待机，同时 SPS-2FS1 实时侦测双方的工作状态。一旦出现故障，待机电源根据 SPS-2FS1 的指令自动切换到工作状态，保证信号传输不因电源故障而中断。



产品特征

- 30V ~ 90V 超宽工作电压范围
- 15A 的额定电流提供了可靠的过流能力
- 数字面板表实时显示线路中的电压和电流
- 先进的微处理器技术确保了准确的侦测和控制
- 选配美国原装进口 HMS 响应器，对电源设备进行远程监测，简单、方便的实现智能化管理

额定规格

工作电压范围	30V ~ 90V
最大工作电流	15A
数字表显示	电压、电流
LED 指示	本机工作、远程机工作、报警
机壳材质	铸铝合金
产品尺寸	228x139x102mm

安丘市方圆电器有限公司

山东省安丘市潍徐南路-262100

Tel: +86-536-4328089 / 4329233 Fax: +86-536-4329121

E-mail: fydq@fydq.com.cn fydq@263.net [Http://www.fydq.com.cn](http://www.fydq.com.cn)

产品规格及参数如有修改，恕不另行通知。图片仅供参考。您可以在方圆电器网站下载最新版的技术规格及参数表。FYDQ 是安丘市方圆电器有限公司的注册商标。版权所有 ©2012 安丘市方圆电器有限公司。

FYDQ[®]
www.fydq.com.cn