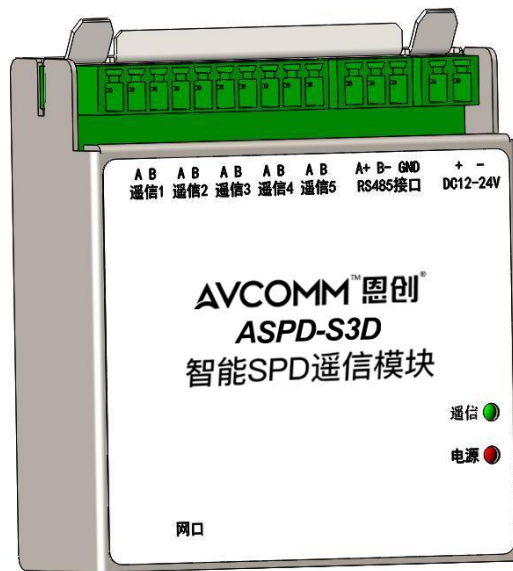




ASPD-S3D

Datasheet

恩创致力于将先进的信息技术带入工业控制与工业信息领域。



安通恩创信息技术（北京）有限公司

www.avcomm.cn

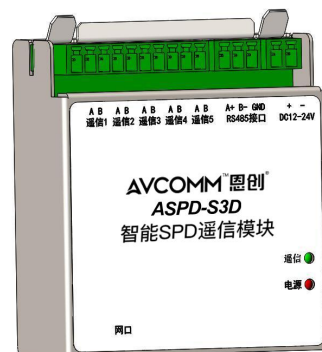
电子邮箱: sales@n-tron.com.cn

电话: (010) - 82859971

地址: 北京市海淀区马甸东路19号金澳国际公寓3105

智能SPD遥信模块

智能SPD遥信模块ASPD-S3D是恩创自主研发、生产的技术先进的监测通讯设备。该设备能够实时、准确的监测到SPD告警动作以及告警动作时间，通过10/100M以太网将设备监测到的数据信息传送到服务器。



产品特点

- 设备能够对5路SPD告警的信号进行监测和采集。
- 设备将此采集到的数据通过10/100M以太网传输到监控服务器。
- 云服务器ATMS可显示SPD告警信号、告警发生时间。
- 云服务器ATMS能显示设备信息、工作状态。
- 云服务器ATMS能够对设备进行远程升级和远程配置。

订货信息

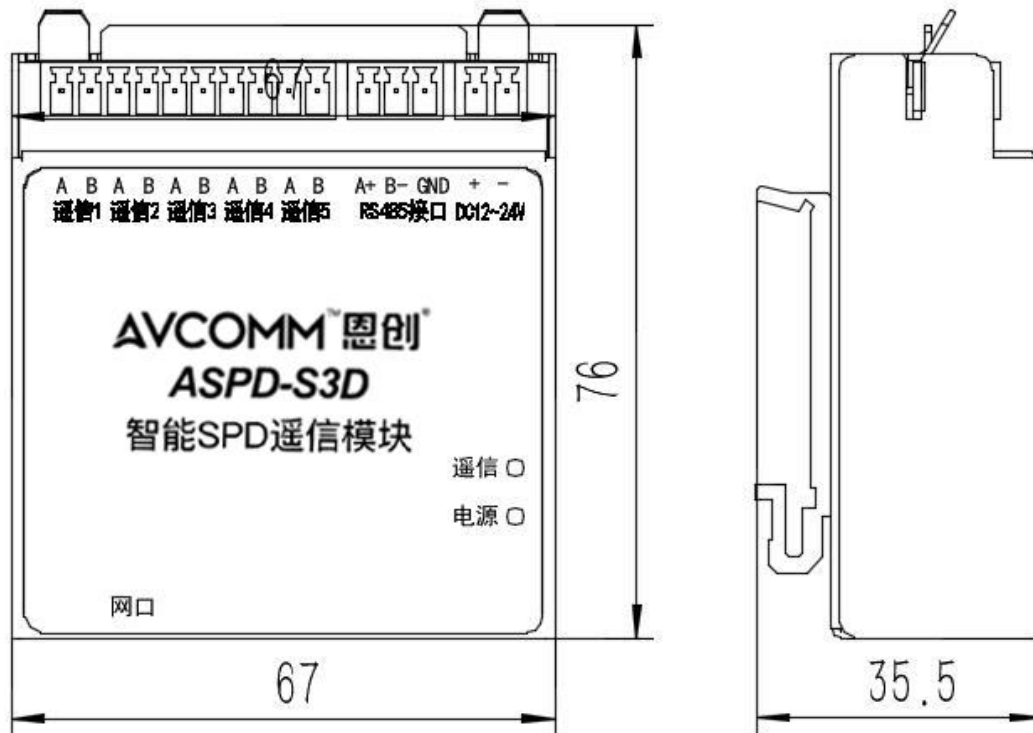
型号	描述
ASPD-S3D	智能SPD遥信模块，传输速率10/100M，5个SPD告警监测通道，DC12-24V，-40°C ~ 70°C，IP30

详细规格

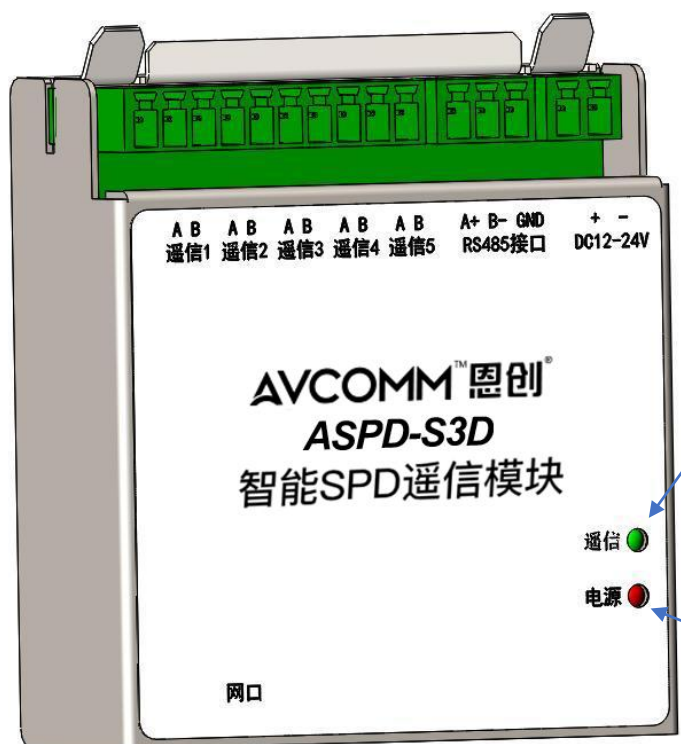
技术	
告警时间	年月日时分秒毫秒
SPD告警信号监测通道	5个
通信方式	10/100M 以太网
系统平均功耗	≤5
电源	DC 12-24V
平均功耗	≤1W
机械	
尺寸	67mm×76mm×35.5mm (长×宽×高)
IP等级	IP30
环境	
操作温度&湿度	-40°C ~ 70°C, ≤95%
储存温度&湿度	-40°C ~ 70°C, ≤85%
海拔	86kPa ~ 106kPa
质保	3年

安装尺寸

Unit: mm



指示灯说明

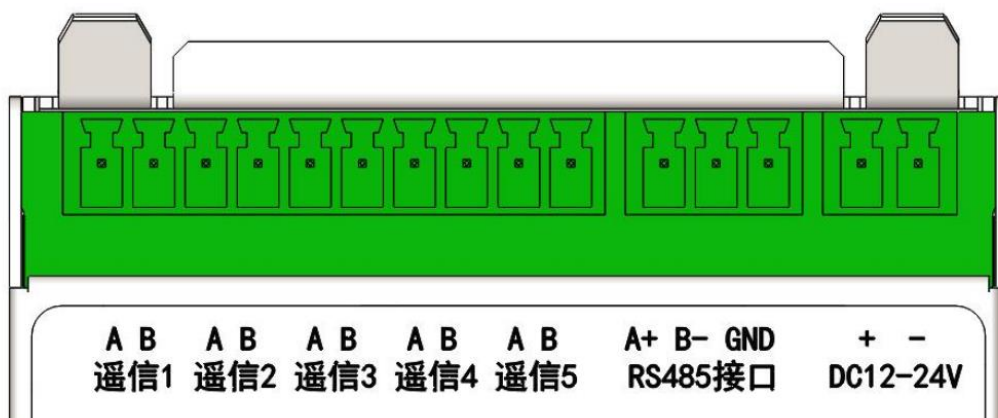


指示灯2: 遥信指示灯
SPD正常: 绿色常亮
SPD劣化报警: 快速闪烁 (未用的遥信端口一定要短接, 不然会产生误报警)。

指示灯1: 电源指示灯
电源正常: 红色。
电源不正常: 熄灭

功能接口

端子功能和接线说明



接口名称	接口端子数	端子功能	SPD 接线说明	配线缆规格及颜色
遥信 1~5	A	SPD 告警A	接入 SPD 的常闭端口	RV0.2mm ² ~0.5mm ² (棕色)
	B	SPD 告警B		RV0.2mm ² ~0.5mm ² (蓝色)
RS485 接口	A+	485 通信端口	备用端口	
	B-			
	GND			
DC12V~24V	+	直流供电+	直流输入口	RV0.5mm ² ~1mm ² (红色)
	-	直流供电-		RV0.5mm ² ~1mm ² (黑色)