

盛赛尔JTW-XCD-9600分布式光纤火灾探测系统

产品名称	盛赛尔JTW-XCD-9600分布式光纤火灾探测系统
公司名称	西安西核彩桥实业科技有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:盛赛尔 型号:JTW-XCD-9600 产地:西安
公司地址	西安市航天基地航天东路99号102栋5层
联系电话	029-89231590 13891876080

产品详情

JTW-XCD-9600型分布式光纤线型感温火灾探测器，是一种利用对光在多模光纤内的反射和散射，与光纤局部温度之间的关系探测实现感温火灾报警的探测器。OptiGuard JTW-XCD-9600型分布式光纤线型感温火灾探测器能够管理多4通道，总长度10千米的多模光纤，实现对多种温度报警点和温升速率的探测，并准确显示火警位置。该系统非常适合各种恶劣环境、要求精准测温报警区域的消防报警系统设计，其中轨道交通、工业传送带、储罐、城市综合管廊是特别的典型的应用。

产品特性：

长达10千米光纤测温

快速报警响应及高灵敏度

4个独立测温通道

多达500个探测分区

**定位误差小于1米

强韧耐严寒光纤探测单元

无电探测单元实现本质安全防爆

探测距离10km

测温分辨率 < 0.01

测温误差 < 1

定位误差 < 1m

报警响应时间 < 3s

光纤类型 多模光纤62.5 μ m

通道数4

分区500

报警输出干接点或专用协议

网络接口RJ-45

以太网10Mb/s

其他接口RS232/485

光纤功率30W

供电24VDC/220V

继电器数量48（可扩展）