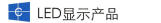




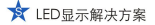
## LS-F309

# 光纤收发器产品规格书

版本	日期	
V1.00	2017/09/20	















#### 功能特性:

- 1) 85V~265V AC 50/60Hz 交流供电;
- 2)1路SC光纤接口,1路网线接口;
- 3) 采用单模双纤 SC 接口光纤, 传输距离长达 20km;
- 4) 无需安装任何驱动,连接即可使用。

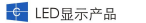
#### 外观结构:



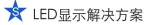
- 1) AC85~265V:交流电源线接口;
- 2) ON/OFF: 电源开关(ON-开、OFF-关);
- 3) FIBER:光纤接口(TX-光纤发送端,RX-光纤接收端);
- 4)指示灯:FX-光纤通信指示灯、TX-网口通信指示灯、INIT-初始化完成指示灯、PW-电源指示灯;
- 5) ETHERNET: 网络接口。

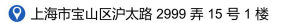
#### 指示灯详细说明:

#### 指示灯详细说明



IED显示应用系统









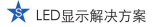


PW	电源指示灯	
INIT	初始化完成指示灯:	
	当产品初始化完成后,该灯常亮	
	网口通信指示灯:	
TX	网线未接入时,该指示灯不亮;	
	接入 10M 网络时,该指示灯连续闪烁 1 次;	
	接入 100M 网络时,该指示灯连续闪烁2次;	
	接入 1000M 网络时,该指示灯连续闪烁 3 次。	
FX	光纤通信指示灯:	
	光纤未接入时,该指示灯不亮;	
	光纤接入时,该指示灯一直闪烁。	

#### 规格参数:

项目	最小值	典型值	最大值	单位
AC 输入电源	85	220	265	V
工作温度	-20	-	70	°C
极限工作温度	-40	-	85	°C













### 尺寸参数:

