



LS-F309

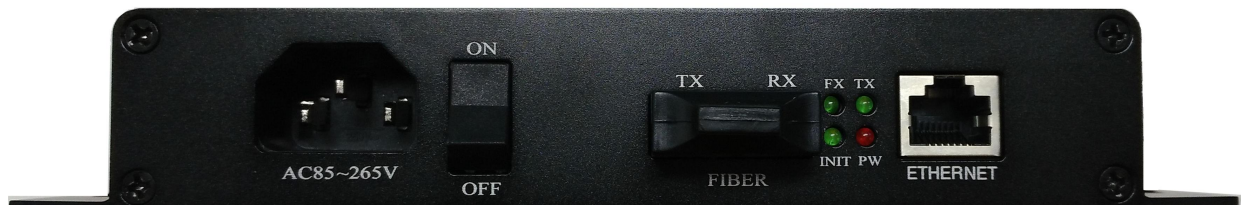
光纤收发器产品规格书

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

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
TX	网口通信指示灯： 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：

