

# 10/100M 16端口 金属外壳

非网管 摩莎品牌

交换机

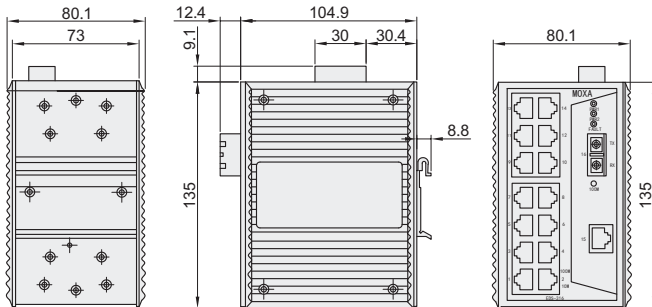
代码	类型	端口数	网管/非网管	外壳材质
EDS-316	交换机	16	非网管	金属

特点：

- 电源故障和端口连接中断时可以通过继电器进行报警；
  - 广播风暴保护；
  - 透明传输标有VLAN记号的封包。
- 详细资料请参考怡合达电商平台。

CE UL FCC

MOXA



工业通讯



视角标准：第一视角

型号	端口数	接口	通信标准	电源	安装方式	工作温度常温
EDS-316	16	快速以太网	10/100Mbps	24VDC	导轨安装	-10 ~ 60°C

规格参数

型号	EDS-316
技术参数	
标准	IEEE 802.3适用于10BaseT IEEE 802.3u适用于100BaseT(X)和100BaseFX IEEE 802.3x适用于流量控制
处理类型	存储和转发
流量控制	IEEE 802.3 x流量控制，背压式流控
光纤接口	100BaseFX端口 (SC/ST接口, 多模, 单模)
RJ45端口	10/100BaseT(X) 速率自侦测, 全/半双工模式, MDI/MDI-X连接自侦测
DIP开关	启用/禁用广播风暴保护
LED指示灯	Power, 10/100M (TP口), 100M (光口)
接口	
双冗余电源	—
输入电流	12/24/48 VDC
过载电流保护	0.27 A @ 24 V
接口	1.6 A
反接保护	1个可插拔的6针接线端子 提供
电源需求	
外壳	金属, IP30防护等级
重量	1140g
机械特性	
工作温度	0 ~ 60 °C
储存温度	-40 ~ 85 °C
相对湿度	5 ~ 95% (无凝露)
数据库	MIL-HDBK-217F, GB 25 °C
安规认证	Safety
保修	UL 508, UL 60950-1 5年



型号	端口数
EDS-316	16



请按图示订货