

# QSK ES524F 产品规格书

百兆2光4电工业级以太网交换机(QSK-ES524F系列)

# 百兆2光4电工业级以太网交换机 (QSK-ES524F 系列)











# ○产品特性

- ●采用优质的光电一体化模块提供良好的光特性和电气特性
- ●保证数据传输可靠,工作寿命长
- ●支持全双工或半双工模式,并带有自动协商能力
- ●网口支持全自动交叉识别
- ●内带存储转发机制,支持多种协议
- ●符合工业级运营标准,平均无故障工作在30万小时以上
- ●工作电源: DC 12-48V 提供反接保护
- ●使用 SC/FC/ST 光纤接口
- ●雷击浪涌冲击防护(电源): 5000A(8/20 µs)

## ◎产品说明

4 路百兆电口+2 路百兆 FX 光口工业级以太网交换机,支持 4 个 10Base-T/100Base-TX 电口和 2 个 100Base-X 光口。产品符 合 FCC、CE、ROHS 标准。QSK-ES524F 系列交换机具有-40℃~85℃的工作温度,具有超强的坚固度能适应各种严苛环境,也可以 非常方便的安置在空间紧凑的控制箱中。导轨的安装特性、宽温操作及拥有 IP40 防护等级的外壳及 LED 指示灯,使 QSK-ES524F 成为一个即插即用的工业级设备,为用户的以太网设备联网提供可靠、便捷的解决方案。

# ◎产品技术指标

### 产品名称:

100M 2 光 4 电工业级以太网交换机

# 产品型号:

QSK-ES524F 系列

#### 描述:

4 路百兆电口+2 路百兆光口工业级以太网交换机

#### 端口描述:

4个RJ45端口+2个光纤接口

#### RJ45 端口:

10/100BaseT(X)自动侦测,全/半双工MDI/MDI-X自适应

### 光纤端口:

100BaseFX 端口(SC/FC/ST 可选)

网络协议: IEEE802.3 10BASE-T; IEEE802.3i 10Base-

T;IEEE802.3u;100Base-TX/FX;IEEE802.3ab 1000Base-T ;

IEEE802.3z 1000Base-X ; IEEE802.3x;

# 工作环境:

工作温度: -40~85 °C(-40~185 °F) 储存温度: -40~85°C(-40~185°F)

相对湿度: 5%~95%(无凝露)

### 行业标准:

EMI : FCC Part 15 Subpart B Class A, EN 55022 Class AEMS : IEC(EN)61000-4-2(ESD) : ±8kV 接触放电,±15kV 空气放电 IEC(EN)61000-4-3(RS) : 10V/m(80~1000MHz) IEC(EN)61000-4-4(EFT) : 电源线 : ±4kV ; 数据线 :  $\pm 2Kv$ 

IEC(EN)61000-4-5(Surge) : 电源线 : ±4kV CM/±2kV DM ; 数据线: ± 2kVIEC(EN)61000-4-6(射频传导) :  $3V\,(10kHz\,{\sim}\,150kHz)$  ,  $10V\,(150kHz\,{\sim}\,80MHz)$  IEC (EN)  $61000{-}4{-}$ 16(共模传导): 30V cont. 300V, 1s

IEC(EN)61000-4-8

# 交换机属性:

应用层级: 二层 背板总带宽: 1.6Gbps

MAC 表:1K 整机包转发率: 1.19Mpps 包缓冲区: 512K 延迟时间: <3 µs 交换方式: 存储-转发 整机功耗:〈3W



#### 电源

输入电压: DC12-48V(双电源冗余备份)

接入端子: 凤凰端子

支持双电源冗余

支持内置过流 4.0A 保护

支持反接保护

# 机械特性:

外壳: IP40 防护等级,金属外壳 安装: DIN 卡轨式,壁挂式安装 散热方式: 自然冷却,无风扇

重量: 0.64Kg

尺寸: 143 x 101 x 44mm (长 x 宽 x 高)

## LED 指标:

电源指示灯: PWR

接口指示灯: 电口、光口(Link/ACT)

### 防护等级:

IP40

#### 认证:

通过认证: CE、FCC、Rohs、ISO9001: 2008 工信部入网许可

证 公安部检验报告

安全: UL508

#### 平均无故障时间:

300,000 小时

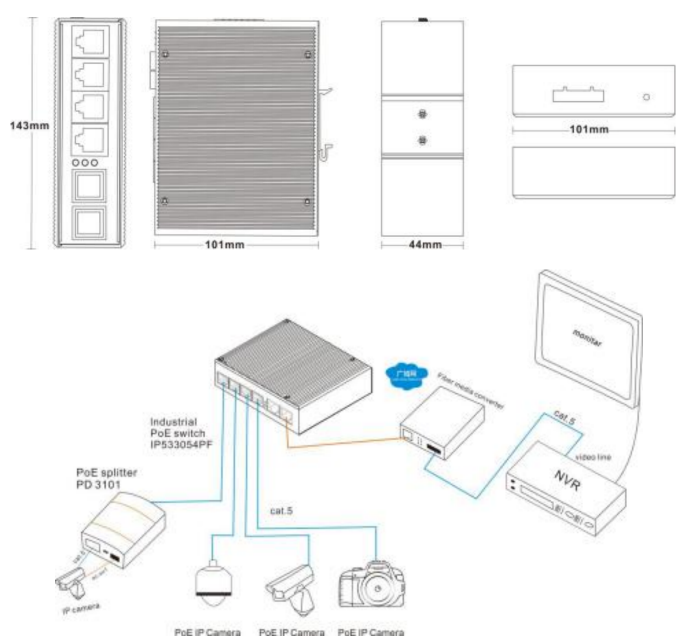
### 质保:

12 个月

# ◎产品外观尺寸

## ◎产品应用示意图

长x宽x高 (mm): 143 x 101x 44mm





## ○订购型号信息

型号		描述
QSK-ES524F-SC2		2 个百兆光+4 个百兆电、SC 接口、多模双纤、2 公里、导轨式、DC12-48V 供电-宽温 (-40℃-85℃)-CE-RoHS-FCC-公安部检验报告-工信部入网许可证
QSK-ES524F-SC20		2 个百兆光+4 个百兆电、SC 接口、单模双纤、20 公里、导轨式、DC12-48V 供电-宽温 (-40℃-85℃)-CE-RoHS-FCC-公安部检验报告-工信部入网许可证
QSK-ES524F-SC20A/B		2 个百兆光+4 个百兆电、SC 接口、单模单纤、20 公里、导轨式、DC12-48V 供电-宽温 (-40℃-85℃)-CE-RoHS-FCC-公安部检验报告-工信部入网许可证
QSK-ES524F-FC20A/B		2 个百兆光+4 个百兆电、FC 接口、单模单纤、20 公里、导轨式、DC12-48V 供电-宽温 (-40℃-85℃)-CE-RoHS-FCC-公安部检验报告-工信部入网许可证
电源适配器	QSK5121-DC	12V/1A,适用于非 POE 工业交换机产品系列。
	QSK5241-DC	24V/1A,适用于非 POE 工业交换机产品系列。
	QSK5481-DC	48V/1A,适用于1端口内 POE 供电和非 POE 工业交换机产品系列