

产品亮点

高实用性

设备小巧，即插即用，无需配置。

D-Link 绿色技术

低功耗设计，节能、发热低，延长设备寿命。

高可靠性

独立双电源输入以及 5~12V 宽电压输入确保设备长期稳定运行。



# DFE-164SA

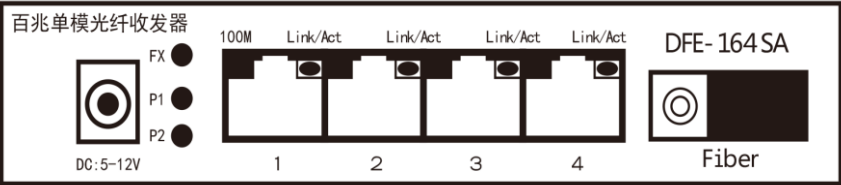
## 百兆单模单纤以太网光纤收发器

设备简介

DFE-164SA 是将 4 个 10/100M 以太网信号转换成光信号的转换器，使用单模单光纤传输，距离达 20KM；需和 DFE-161SB 配对使用。

DFE-164SA 为桌面型便携式产品，主要用于视频监控、远程管理、智慧小区/校园等多个应用场景，可以配套使用的设备包括网络摄像头、路由器、服务器、无线 AP 等。

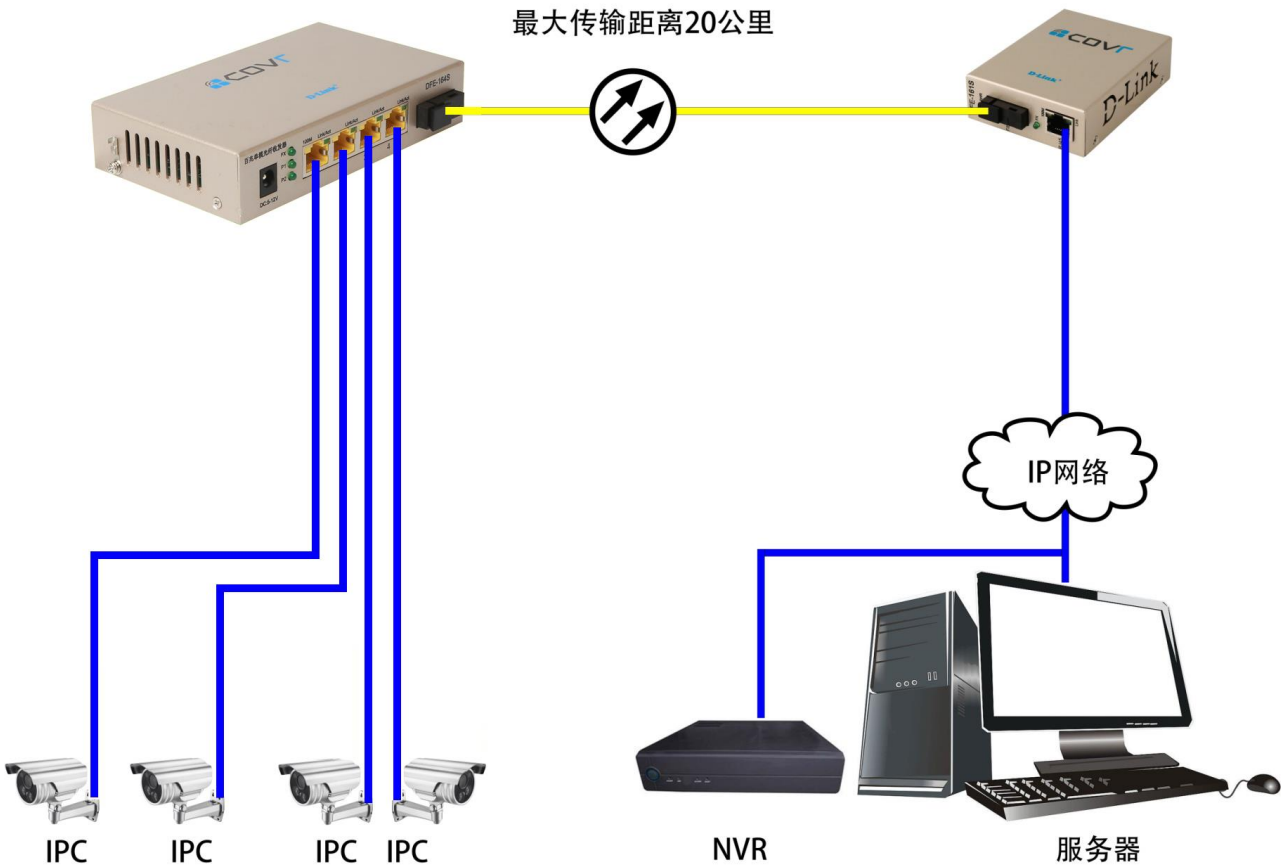
该转换机支持独立双电源输入，方便构建冗余电源，当一个电源故障时候可以不间断切换另外一组电源输入，确保设备不间断工作。



DC: 5-12V

硬件规格	
型号	DFE-164SA
接口	1 个 100BASE-FX 光口 4 个 10/100BASE-TX 电口 2 个 5~12v 电源接口
光口参数	单纤 Tx1310nm,Rx1550nm · SC
包缓存	448K bits
MAC 地址	1K
超大帧长	1552 Bytes
电源	DC:5-12V 1A
最大功耗	3 W
尺寸	135 x 80 x 27 mm ( 长*宽*高 )
重量	0.3 kg
散热	无散热风扇
温度	运行：-10 to 50 °C；储存：-20 to 85 °C
湿度	运行：10% to 95% RH；储存：5% to 95% RH
安规	CE, FCC Class A,

产品应用示意图



订货信息	
型号	描述
DFE-164SA	4*10/100Base-T to 100Base-FX , 1*Tx1310nm,Rx1550nm · 单纤 SC,20KM 转换器
电源适配器 ( 选购 )	
GKYPN0200050CN1	输入 : 100 ~ 240 VAC 50/60 Hz 输出 : 5V 1.0A

Specifications are subject to change without notice. D-Link is a registered trademark of D-Link Corporation and its overseas subsidiaries. All other trademarks belong to their respective owners.  
©2018 D-Link Corporation. All rights reserved. E&O

