

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

48~53V 宽电压输入确保设备长期稳定运行。



DFE-164SA/P+

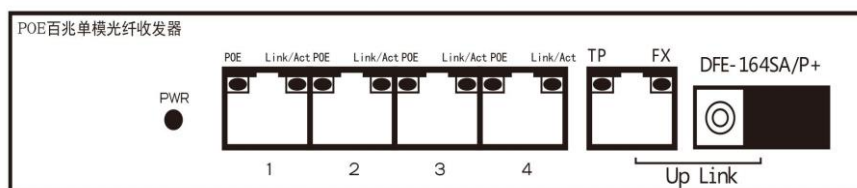
百兆单模单纤以太网光纤收发器

设备简介

DFE-164SA/P+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。同时下行的 4 个 RJ45 可以为 POE 设备供电，免去布电源线。

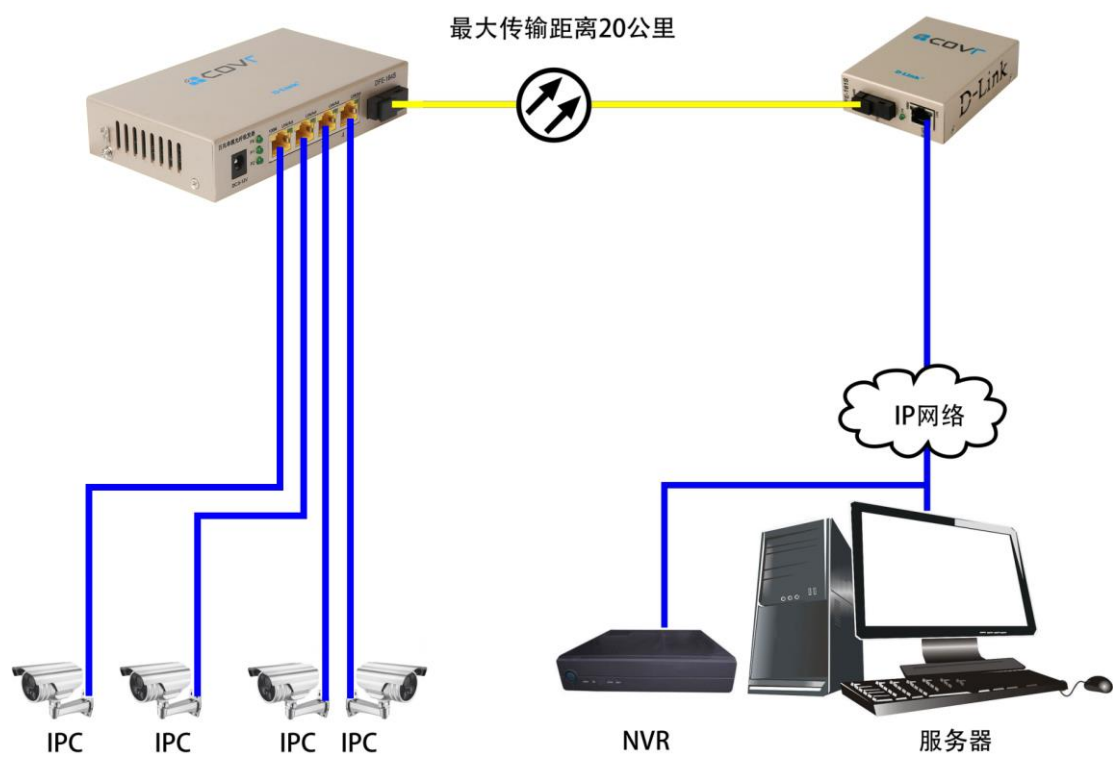
DFE-164SA/P+为桌面型便携式产品，主要用于视频监控、远程管理、智慧小区/校园等多个应用场景，可以配套使用的设备包括网络摄像头、路由器、服务器、无线 AP 等。

该转换器支持三种传输模式：标准交换/视频传输/VLAN 隔离。可以通过背后的开关调节对应的传输模式，方便在特定的场合使用对应的传输模式，达到最佳传输效果。



硬件规格	
型号	DFE-164SA/P+
接口	1 个 100BASE-FX 光 口(上联) 1 个 10/100BASE-TX 电口(上联) 4 个 10/100BASE-TX 电口 1 个 48~52v 电源接口
光口参数	单纤 Tx1310nm,Rx1550nm · SC
包缓存	448 KBytes
MAC 地址	1K
超大帧长	1552 Bytes
传输模式	标准模式/视频传输模式/VLAN 端口隔离模式
电源	DC:48-53V 1.25A
输出最大功耗	单端口最大支持 30W 输出 · 整机输出功率 60W 。
供电针脚	1.2 正极 3.6 负极
尺寸	160 x 81 x 29 mm (长*宽*高)
重量	0.4 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/P+	4*10/100Base-T to 100Base-FX , 1*Tx1310nm,Rx1550nm · 单纤 SC,20KM 转换器，4 个电口支持 POE 供电
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

