

# 深圳监控安装

产品名称	深圳监控安装
公司名称	深圳市鼎焯物联科技有限公司
价格	44.00/台
规格参数	富强安防:XFG75 ASDWE21:HJI34545 SERW25:TY67567
公司地址	深圳市宝安区新安街道办新城大道北路综合楼一栋2-6楼401（办公场所）
联系电话	0755-29182662 15915358518

## 产品详情

监控门禁安装热线：159 1535 8518 === 186 804 28088 刘先生 微信同号

从产品生产，产品安装，产品维修，设备维护保养,超长年度维保,十多工程经验,一条龙的服务模式!  
您值得拥有！

### 产品简介

DS-3E7600系列产品是面向融合业务网络的高端多业务路由交换机，以IRF2（Intelligent Resilient Framework 2，第二代智能弹性架构）技术为系统基石的虚拟化软件系统，进一步融合MPLS VPN、IPv6等多种网络业务，提供不间断转发、不间断升级、优雅重启、环网保护等多种高可靠技术，在提高用户生产效率的同时，保证了网络最大正常运行时间，从而降低了客户的总拥有成本（TCO）。DS-3E7600基于40G/100G平台设计，符合“限制电子设备有害物质标准（RoHS）”，是绿色环保的路由交换机。

DS-3E7600系列交换机包括DS-3E7606（8槽）、DS-3E7602（4槽）2款产品。DS-3E7600系列可广泛应用于监控城域网、园区监控网核心和汇聚等多种网络环境，为用户提供了完整的行业解决方案。

### 订货型号

型号	DS-3E7606	描述	8个槽位，6个业务板卡，电源主控冗余
选配信息			
型号	主机型号	描述	DS-3E7606以太网交换机主机 DS-3E7602以太网交换机主机
主控板卡			DS-3E7606-MPU交换路由引擎模块(必选一个，最多选两个) DS-3E7602-MPU交换路由引擎模块(必选一个，最多选两个)
电源			DS-3E7602-PWR300A交流电源模块,300W（适用于DS-3E7602主机） DS-3E7602-PWR650D直流电源模块,650W（适用于DS-3E7602主机） DS-3E7606-PWR650A交流电源模块,650W（适用于DS-3E7606主机） DS-3E7606-PWR650D直流电源模块,650W（适用于DS-3E7606主机）
业务板卡			24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) 48端口千兆以太网电接口模块(RJ45) 48端口千兆以太网光接口模块(SFP,LC) 16端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) 44端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC)

## 功能特性

I 支持IRF2技术，就是把多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备，用户可以将这多台设备看成一台单一设备进行管理和使用。

I 支持Multi-VRF特性，可以作为MCE设备使用；支持三层的MPLS VPN和二层的MPLS VPN（Martini、Kompella）；支持MPLS OAM特性，方便用户的管理和维护。

I 支持VPLS，VLL，还支持分层VPLS以及QINQ+VPLS接入方式，提供端到端2层VPN接入方案，支持MPLS/VPLS全线速转发，满足VPLS规模部署要求。

I 支持IPv4/IPv6双协议栈,支持多种隧道技术，支持IPv4/IPv6的组播技术，为用户提供完善的IPv4/IPv6解决方案。

I 提供完善的安全防护机制，可从控制、管理、转发三平面全面保障网络的安全：在控制平面，内置协议报文攻击识别模块，防止TCN、ARP等协议报文攻击，OSPF/BGP/IS-IS路由协议采用MD5验证，防止非法路由更新报文导致的网络瘫痪；在管理平面，SNMPv3网管协议，SSH

V2，基于802.1x、AAA/Radius的用户身份认证以及分级的用户权限管理保证了设备管理的安全性。

I 支持强大的ACL能力：支持标准和扩展ACL；支持基于VLAN的ACL，方便用户配置，节省ACL资源；支持出方向和入方向的ACL，满足金融等行业访问权限严格控制的需求。

I 采用无单点故障设计，所有关键部件，如主控板、电源和风扇等采用冗余设计；无源背板避免了机箱出现单点故障；所有单板和电源模块支持热插拔功能；设备可以在恶劣的环境下长时间稳定运行，达到99.999%的电信级可靠性。

I 支持RRPP环网技术。

## 典型应用

DS-3E7600系列高端多业务路由交换机是大型监控网络核心节点的最佳选择。采用高性能的分布式转发架构，保障了大型监控网络视频数据的无阻塞转发，实现流畅的视频监控与调用。DS-3E7600系列高端多业务路由交换机采用电信级的可靠性设计，能够满足大型监控网络核心的高可靠性要求，同时DS-3E7600系列高端多业务路由交换机支持IRF2虚拟化技术，能够实现简化组网、提高核心节点可靠性和性能翻倍三大特性，对于大型监控网络视频监控业务的不间断运行以及未来业务的平滑升级扩展均能够提供最佳支撑。