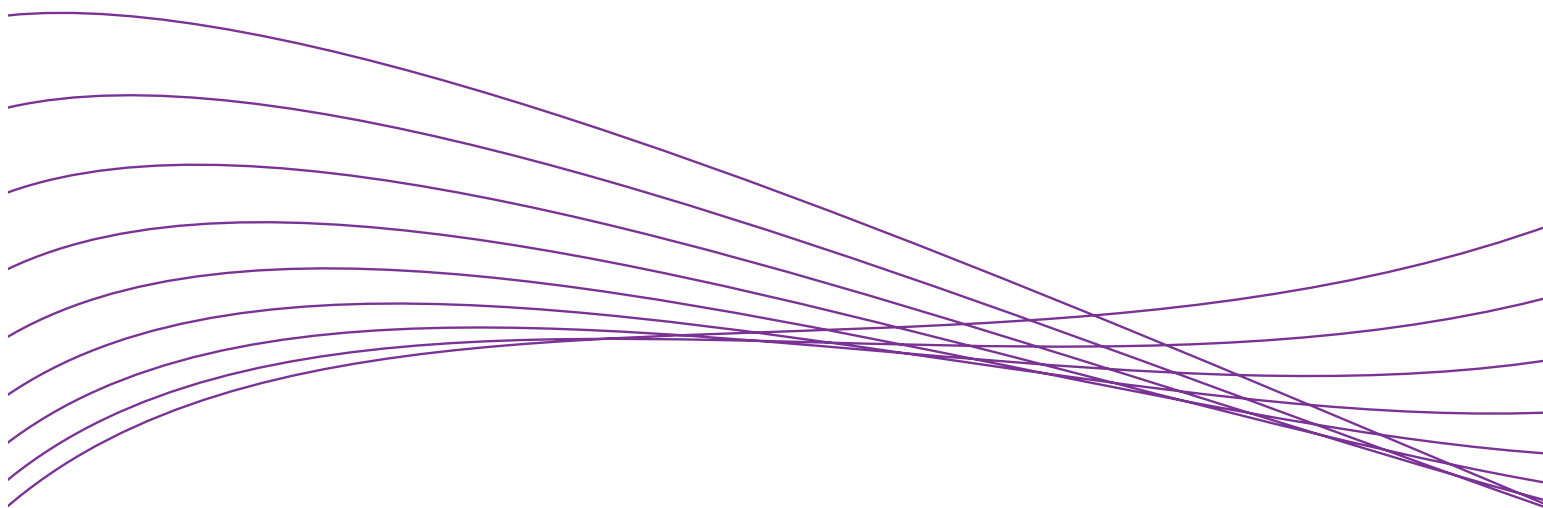


## ProCurve Switch 408

ProCurve Switch 408 是一款结构紧凑的非网管 8 端口 10/100 交换机，每个端口提供半/全双工 10/100 自动适应，并在所有端口上提供 ProCurve Auto-MDIX 以便于轻松扩展。它是构建小型网络或使用任意 10 Mb 和 100 Mb 设备组合、连接外设的理想选择。



# ProCurve Switch 408

## 特性与优点

- **自动适应**: 每个端口 10/100 自动适应功能可自动检测和设定任何 10Base-T 或 100Base-TX 设备的速度
- **ProCurve Auto-MDIX**: 自动对所有 10/100/1000 端口上的直通或交叉电缆进行调整
- **流量控制**: 确保在全双工运行过程中的可靠通讯
- **非网管**: 提供即插即用的简单性
- **LED 显示屏**: 带每个端口指示器的综合 LED 显示屏使您可以一目了然地监测每个端口的状态和活动
- **自动极性校正**: 协助查找和解决常见的布线问题
- **交换机设计**: 为每一个设备提供专用的带宽, 并使用分段来提高网络利用率
- **自动协商**: 每个端口上的半/全双工自动协商将每一个设备的吞吐率提高一倍, 使其达到 200 Mbps
- **结构紧凑**: 占地面积小, 允许在平坦表面上或在一个标准机柜内并排进行多安装配置
- **终身保修**: 在产品使用期间提供下一工作日提前更换(在大部分国家/地区提供)

---

## 服务

- 根据惠普提供的配置安装, 按系统定价 (U4830A/E)
- 最小配置安装, 按系统定价(U4826A/E)
- 3 年 4 小时现场硬件服务, 13x5 覆盖 (H5484A/E)
- 3 年 4 小时现场硬件服务, 24x7 覆盖 (U6300A/E)

# ProCurve Switch 408

## 规格

### 端口

8个10/100端口(IEEE 802.3 Type 10Base-T, IEEE 802.3u Type 100Base-TX)

### 物理特性

外形尺寸(长x宽x高)  
19.81 x 12.19 x 4.06厘米  
(7.8 x 4.8 x 1.6英寸) (1U高)  
重量  
0.68 千克(1.5 磅)

### 内存和处理器

RAM/ROM容量: 512 MB

### 安装

安装在标准19英寸机架中, 有可选的四向安装套件

### 性能

路由表大小: 1,000个条目

### 环境

工作时  
- 温度: 0°C到55°C  
(32°F到131°F)  
- 相对湿度: 40°C (104°F)时  
15%到95%, 无凝结  
非工作/存放  
- 温度: -40°C到70°C  
(-40°F到158°F)  
- 相对湿度: 65°C (149°F)时  
90%到90%, 无凝结  
冲击: EN 60068 (IEC 68)

### 电气特性

最大散热量: 52 BTU/hr  
电压: 100-127伏交流电/  
200-240伏交流电  
电流: 0.4安/0.2安  
功耗: 15瓦  
频率: 50/60赫兹

### 安全性

CSA 950;  
EN 60950/IEC 60950;  
NOM-019-SCFI-1994; UL 1950

### 辐射

FCC Class A; VCCI Class A; EN  
55022: 1998/CISPR22: 1997  
Class A

### 抗干扰性

一般: EN  
55022: 1998/CISPR 22: 1997  
ESD: IEC 61000-4-3: 1995; 4 kV  
CD, 8 kV AD  
辐射: IEC/EN  
61000-4-3: 1995; 3 伏/米  
EFT/脉冲: IEC 61000-4-4: 1995;  
1.0千伏(电源线), 0.5千伏(信号线)  
电涌: IEC 61000-4-5: 1995;  
1 千伏/2 千伏交流电  
导电: IEC 61000-4-6: 1996; 3 伏

电源频率磁场: IEC 61000-4-8:  
1993; 1安/米, 50或60赫兹  
电压突降与中断: IEC 61000-4-  
11: 1994, 降低大于95%,  
0.5个周期; 降低30%, 25个周期  
谐波: EN61000-3-2:  
1995/IEC61000-3-2: 1995  
闪动: EN 61000-3-3:  
1995/IEC61000-3-3: 1994

### 标准与协议

IEEE 802.3x流量控制

# ProCurve Switch 408

## 附件

---

安装套件	<b>端口</b> 5个千兆收发器(每个收发器1个HSSDC端口) 连接器: RJ-21 双工: 半双工或全双工	<b>物理特性</b> 外形尺寸(长x宽x高): 12.7 x 10.16 x 15.24厘米 (5 x 4 x 6英寸) 重量: 3.15千克(7磅)
		<b>线缆</b> 直径为9/125 $\mu\text{m}$ (芯线/包层)的1310纳米、低金属含量、单模光纤, 分别符合ITU-T G.652和ISO/IEC 793-2 Type B1 规范

---

欲知有关 ProCurve 网络详情, 请访问: [www.hp.com.cn/network](http://www.hp.com.cn/network)

欲知详情, 请电话垂询当地惠普销售办事处或离您最近的惠普授权经销商。

惠普售前支持热线: 800-820-2255  
惠普售后支持热线: 800-810-3888  
惠普客户反馈/投诉热线: 800-810-0039

- 欲了解有关技术支持的更多信息, 请访问:  
<http://www.hp.com.cn/go/support>
- 欲知有关惠普支持服务的更多信息, 请访问:  
<http://www.asiapac.hp.com>
- 欲知有关惠普原装配件的更多信息, 请访问:  
<http://www.hp.com/go/hpparts>

© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 本文所含信息如有更改, 恕不另行通知。惠普产品与服务的全部保修条款在此类产品和服务附带的保修声明中均已列明, 本文中的任何信息均不构成额外的保修条款。惠普对于本文中所包含的技术或编辑错误、遗漏概不负责。所有信息的最终解释权归中国惠普有限公司所有。

2005年9月中国印刷