



- 可访问多屏计算机
- 分辨率高达 1920 x 1200 像素的强大码流
- 可流畅地访问最多 8 个远程用户和 1 个本地用户
- 小巧的金属外壳
- 带国家/地区专用插头的电源线

<STEPREF A="AT\_TitleWebshop"  
O="PSS 246718" OT="Product"

KVM over IP 设备是外形小巧的高性能设备，可通过互联网或企业网络从世界任何地方安全地远程访问计算机/远程服务器。

IPEPS Plus 设备使用专为安全、高性能 KVM over IP 应用而研发的 RealVNC™ 客户端软件。这些设备提供不同的电源插头，适用于各自的应用地区。

选型表				
技术 箱体类型	KVM 交换机 小巧外壳，坚固的金属结构			
HMI 类型		数据电缆	订货号	重量
KVM 盒适用于 5xx 设备		带美式插头	275796	1.65 kg
KVM 盒适用于 5xx 设备		带欧式插头	275794	1.65 kg
KVM 盒适用于 5xx 设备		带英式插头	275795	1.65 kg

技术数据	
电气数据	
DC 额定电压	12 V，带电源适配器
AC 输入电压范围	100 ... 240 V 电源适配器
数据电缆	USB1.1 和 USB2 HID 设备
软件兼容性	所有已知的操作系统 无需驱动程序
传输路径	通过 CAT5 电缆
LED 显示	状态显示适用于： - 网络 (LNK) - 本地用户连接 (LOC) - 远程用户连接 (REM) - 电源 (PWR)
环境条件	
环境温度	0 ... +40 °C
机械数据	
尺寸 (宽 x 高 x 深)	169 x 31 x 120 mm
安装/装配	
箱体设计	台式箱体 1 HE