

KL9108/KL9116 (KL9108M: 17" LCD; KL9116M: 17" LCD)

8/16端口双滑轨LCD KVM多电脑切换器 17" LCD 控制台，搭载Over the NET KVM 切换器

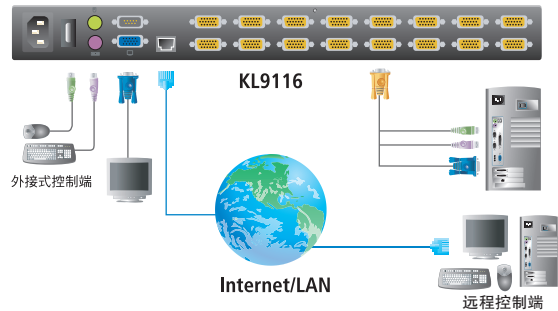
- KL9108/KL9116为一台以网络IP为基础的KVM控制设备，让本地与远程的操作人员能够从多控制端中，监控与访问多部电脑。每一台KL9108/KL9116能够管理最多8/16部电脑，同时也可通过网络从远程进行访问控制。KL9108/KL9116的主要特性为搭载可独立抽拉的17" LCD显示器，与内建触控板的键盘。为了将数据中心的空间最大化，在不使用键盘的时候，可以将其「隐藏起来」，而薄型LCD显示器能够持续监控电脑。



Shared Access 2 Local Users	Simultaneous Access 1 Local User 1 Remote IP-User	2nd Console PS/2	Computers SPHD PS/2	OS Support Win, Linux, Unix, FreeBSD
Expansion Cascade	IP Ready TCP/IP	External Mouse PS/2	PON Available	

产品特性

- 整合17"LCD显示器与KVM控制端于单一双滑轨机体内
- 支持双通道 – 一组远程控制端(单一通道)与两组本地控制端(单一通道)可控管多达8或16台服务器
- 双通道：本地与远程用户可同时管理不同的连接端口
- 可通过LAN、WAN或因特网访问远程服务器，可随时随地管理您的系统架构
- 双滑轨机体设计，占用少于1U空间，可在机架上轻松操作
- 外接式控制端连接端口 – 可通过一组外接控制端(显示器、PS/2键盘与PS/2鼠标)，管理LCD KVM多电脑切换器所连接的服务器
- 提供外接式PS/2鼠标
- 双滑轨设计 – LCD屏幕与键盘 / 鼠标触控板可分别独立抽拉
- LCD模块可展开至120度，以提供舒适的检视角度
- 控制端锁定功能 – 在不使用控制端时可将其安全固定在原来位置
- 支持专属热键模式与OSD启动键
- 可通过网络浏览器登入；提供Windows客户端与Java客户端；Java客户端可支持所有操作系统
- 图形化OSD显示与工具列，操作更简单方便
- 提供最多64组用户账户 – 支持高达32位用户同时从远程登入
- 画面分割模式 – 可同时查看多达8或16台服务器状态
- 远程用户可通过信息板功能沟通，并且让一位远程用户拥有KVM功能的专属控制权
- 支持Windows操作系统的Log Server
- 可连接Power over the Net™设备进行远程电源管理
- 三层登入安全机制：管理者、用户及浏览器
- 密码保护与先进加密技术的强大安全机制 – 1024位RSA、256位AES、56位DES，以及128位SSL
- 支持RADIUS服务器
- 连接端口可以设定为独占、占用与共享三种模式
- 支持网络接口包括：TCP/IP、HTTP、HTTPS、UDP、RADIUS、DHCP、SSL、ARP、DNS、10Base-T/100Base-TX、auto sense、Ping
- 支持网络固件更新
- 超高影像分辨率：高达1280x1024@75Hz (17"LCD)；1600x1200@60Hz(远程)
- 支持远程验证机制：RADIUS, LDAP, LDAPS 及 MS Active Directory
- 支持多国键盘语言：英语(US)、英语(UK)、德语、德语(Swiss)、法语、西班牙语、繁体中文、日语、韩语、瑞典语、意大利语、俄语、匈牙利语、希腊语



机架安装套件	深度 (cm)
2X-010G (长) (选购型)	68 – 105
短 (标准)	42 – 77
单人简易安装套件	深度 (cm)
2X-012G (长) (选购型)	68 – 105
2X-011G (短) (选购型)	57 – 70

产品规格

功能	KL9108	KL9116
电脑连接数	8	16
控制端连接端口	最多 64 (通过占口级联)*	128 (通过占口级联)*
本地	1	1
远程	1	1
连接端口选择	按键、OSD 屏幕选单、热键	
接口	外接控制端	键盘 1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (紫) 屏幕 1 x HDB-15 母头 (蓝) 鼠标 1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (绿)
电脑	8 x SPHD-15 母头 (黄)	16 x SPHD-15 母头 (黄)
电源	1 x 3 针脚交流电源插座	
外接鼠标端口	1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (绿)	
LAN	1 x RJ-45 母头 (黑)	
PON	1 x DB-9 公头 (黑)	
开关	重置 1 x 半嵌式按键 连接端口选择 2 x 按键 电源 1 x 翘板开关 LCD 电源 1 x 按键 LCM 调整 4 x 按键	
LED	上线 8 (绿) 已选择 8 (橘) 电源 1 (蓝)	16 (绿) 16 (橘)
模拟方式	1 x Num Lock (绿) 1 x Caps Lock (绿) 1 x Scroll Lock (绿)	
视频分辨率	17" LCD 1280 x 1024@75Hz; DDC2B 远程 1600 x 1200@60Hz; DDC2B	
扫描区间	1 – 255 秒	
输入额定值	100 – 240VAC; 50/60 Hz; 1A	
耗电量	120V/31W; 230V/39W	
作业环境	操作温度 0 – 40° C 储存温度 -20 – 60° C 湿度 0 – 80% RH, 无凝结	
机体属性	外壳 金属 重量 17.10 kg 尺寸 (长 x 宽 x 高) 48.20 x 70.63 x 4.40 cm	重量 17.30 kg 尺寸 (长 x 宽 x 高) 48.20 x 70.63 x 4.40 cm

* 本公司保留变更规格与图片的权利

北京宏正腾达科技有限公司

Printed 07/2014 V5.0

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层

电话: +86-010-5255 0110 传真: +86-010-8296 1318

www.aten.com.cn E-mail: sales@aten.com.cn



© Copyright 2014 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.
北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理，
完全代理ATEN宏正旗下全品牌