

产品特性

硬件特点

- 整合19寸LED显示器与KVM控制端于单一双滑轨机身内, 仅占1U机架空间
- LED显示屏可展开至108度, 以提供舒适的观看角度

多种管理方式

- 通过按键切换、OSD菜单轻松地在服务器间进行切换
- 提供多种自动扫描模式, 可持续监控使用者所选择的主机
- BRC广播功能——通过设置BRC广播功能, 可实现同时操作多台服务器
- 支持热插拔——不需关闭电源即可随时增加或删除服务器
- 给服务器命名以及模糊输入SN编号可快速定位并选择您需要的服务器安全功能

管控功能

- 单组控制端管理32台服务器
- 通过专用级联口可另再串接31台Combo KVM, 最多可控制1024台主机

安全功能

- 多用户单控制端设置, 提供1位管理员用户和最多4位普通用户, 管理员可分别授权普通用户的用户名密码以及对服务器的操作、查看甚至屏蔽权限

高清分辨率

19寸LED液晶显示屏, 高亮度, 高清晰, 分辨率高达1280x1024@75Hz

双滑轨结构

- LED显示器与键盘/触控板可分别独立抽拉, 为有效节省机房使用空间, 当键盘/触控板不需使用时, 可推回机架内, 仅保留轻薄的LED显示器, 以方便管理人员便监看服务器的状态

高性能鼠标触摸板

- 采用触摸板鼠标, 高分辨率, 高灵敏度。2个功能按键和滚轮功能(触摸板右边横条区域为滚轮功能区)

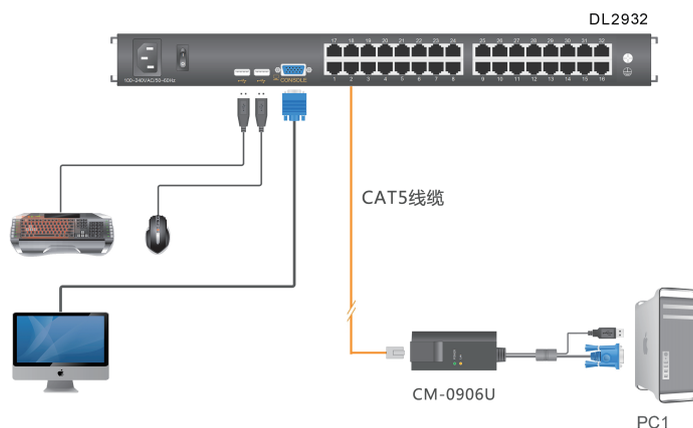
产品描述

DL2932整合了LED显示器、超薄键盘、鼠标触摸板与KVM控制端于单一抽拉式的双滑轨机身内, 集成在1U高度单元内, 采用抽屉式安装方式, 彻底解决空间不足的问题。与标准键盘、显示器、鼠标相比, 可节省85%的空间。采用高品质A级19" LED (无亮点) 显示器, 内置切换器可直接管理32台服务器; 通过菊式串接方式另外再串接31台KVM多电脑切换器, 最多可管理1024台服务器。

产品图片



产品连接示意图



规格参数

性能参数名称		DL2932	
服务器连接数	直接	32台	
	最多	1024台	
接口	外接控制端	键盘	1×USB or 1× PS/2
		鼠标	1×USB or 1× PS/2
		显示器	1×HDB-15 母头 (蓝色)
	连接端口	8 × HDB-15 母头 (黄色)	
	电源	1 x 3 针脚 AC 电源插座	
端口选择方式		OSD 菜单, 热键, 控制面板按键	
显示屏	显示屏类型	SXGA TFT	
	可视面积	19 "	
	最佳分辨率	1280×1024@60Hz	
电源	电源输入额定值	100V ~ 240V AC, 50/60Hz, <1.5A	
	耗电量	19.8W	
作业环境	工作温度	0 ~ 40 °C	
	贮藏温度	-20 ~ 60 °C	
	湿度	0 ~ 80% RH, 无凝结	
机体属性	重量	13.7kg	
	外壳	金属	
	机身尺寸 (W x D x H)	448mm×605mm×42.5mm	

配件

标配:

CH-1802U	1.8米USB KVM信号线, KVM (黄) /PC (蓝)
----------	---------------------------------

选配:



名称: 1.8米PS/2信号线
型号: CH-1800P
接口类型: PS/2
线长: 1.8米



名称: 1.8米混接信号线
型号: CH-1801M
接口类型: USB&PS/2
线长: 1.8米



名称: 3米USB信号线
型号: CH-3001U
接口类型: 标准USB
线长: 3米



名称: 3米PS/2信号线
型号: CH-3000P
接口类型: PS/2
线长: 3米



名称: 5米USB信号线
型号: CH-5001U
接口类型: 标准USB
线长: 5米



名称: 5米PS/2信号线
型号: CH-5000P
接口类型: PS/2
线长: 5米

认证

