

CL5200

LCD 抽拉式控制端

整合15" LCD KVM控制端于1U单一抽拉式机架空间内, 同时支持一组外接式键盘, 显示器, 以及滑鼠控制端. 对于已经拥有KVM切换器的用户而言, 不需再添购KVM多电脑切换器模块, 只需将既有的KVM与LCD控制端模块连接, 不仅省空间又可享受与抽拉式LCD KVM多电脑切换器相同的功能优势.



功能特性

- 抽拉式机身设计- 整合15" LCD显示器与KVM控制端于单一抽拉式1U机架空间内
- 支持双控制端- 机身本体与后方1组外接式控制端, 提供更强大的便利性与使用弹性
- 兼容PS/2 KVM多电脑切换器
- 简易操作- 通过热键即可切换服务器
- 超高视频分辨率- 1024 x 768 @75Hz- 支持DDC, DDC2, DDC2B
- LCD显示器DDC模拟功能- 自动调整联机服务器的VGA设定, 达到最佳化的影像输出质量
- 内置电源
- 支持多国语言- 中文 英语 德语 法语 西班牙语日语 韩语
- 内含标准机架安装套件 - 另有简便机架安装套件(选购)

产品规格

功能			CL5200L
接口	控制端		1 x SPHD-15 母头
	外接式控制端	键盘	1 x 6 pin mini-DIN 母头(紫)
		显示器	1 x HDB-15 母头
		鼠标	1 x 6 pin mini-DIN 母头(绿)
开关	电源		1 x 翘板开关
	LCD 调整		4 x 按键
	重启		1 x半嵌式按键
LEDs	电源		1 (蓝)
	Lock	Num	1 x 绿
		Caps	1 x 绿
		Scroll	1 x 绿
模拟方式	键盘/ 鼠标		PS/2
视频分辨率			1024 x 768 @ 75 Hz; DDC2B
额定I/P			100-240 V AC; 50/60 Hz; 1A
耗电量			120V, 16W; 230V, 19W
操作环境	操作温度		0-40°C
	存贮温度		-20-60°C
	湿度		0-90% RH
整体特性	外壳		金属
	重量		11.8 kg
	尺寸(L x W x H)		53.4 x 48 x 4.4 cm (19"-1U)

* 上述规格与图像仅供参考, 宏正自动科技保留修改之权利