

## 问题

## 回答

### 双数字视频 MasterConsole KVM 交换机(MCD-DUAL)

#### 什么是双数字主控台 KVM 交换机(MCD-DUAL) ?

力登的MasterConsole®双数字视频 KVM交换机 (MCD-Dual) 通过一个支持双显示器的控制台整合了对多个双路服务器的访问和控制。

配有用于4或8个“双显示”服务器 (MCD-104-dual/MCD-108-dual) 的KVM端口。交换机可以级联到两个层级, 支持多达64个连接端口。MCD交换机使用标准的5/6/6e类非屏蔽双绞线 (UTP) 线缆连接计算机。

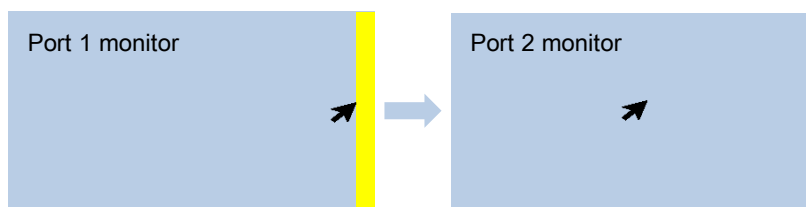
MCD-DUAL KVM交换机支持最新的数字视频用户界面—DVI、HDMI和DP视频输入。最大视频分辨率可高达1920x1200@75Hz (通过MDUTP线缆), 1920x1080 (通过MDCIMs) 150英尺距离 (通过UTP线缆)。

MCD-DUAL KVM交换机提供熟悉的OSD (屏幕显示) 界面和热键来访问连接的计算机, 以及便捷的无界鼠标切换功能。

#### 什么是“无界鼠标切换”功能?

此功能用于端口选择。如果将鼠标光标移到显示器边框的左侧或右侧, 则MCD-DUAL将切换到上一个或下一个端口。

用户可以移动鼠标点击显示器的边缘, 然后鼠标将移动到下一个端口。



#### 双数字主控台的尺寸是多少?

MCD-DUAL 的高度只有 1U, 适合标准的 19 英寸机架。

#### 双数字主控台支持哪些界面?

计算机接口模块通过 CIM (MDCIM-DVI/HDMI/DP) 和 UTP VGA 线缆支持多个视频接口。

#### 如何扩展用户端双数字控制台?

您可以通过力登的 Cat5 Reach DVI HD 连接双数字主控台的用户端, 以 1080P 视频分辨率将用户控制台扩展到 500 英尺。您需要在用户控制台视频端口安装两套 Cat5 Reach DVI HD, 用以支持双显示功能。这对任何想“无人远程”访问带有双显示器的服务器机房的用户都是非常有帮助的。

**如何支持音频?** 您可以将耳机或扬声器连接到用户控制台上的3.5毫米音频插孔。将MDCIM-HDMI连接到要访问的服务器。

**支持哪些服务器?** MS-DOS、Windows®7/8/8.1/10、Linux®、Macintosh®OS9、OSX和SCO UNIX®。

**Dominion®CIMs、MCIMs 或 MCUTP 线缆能否与双数字主控台配合使用?** 不，这些配件与 MCD-DUAL 不兼容。

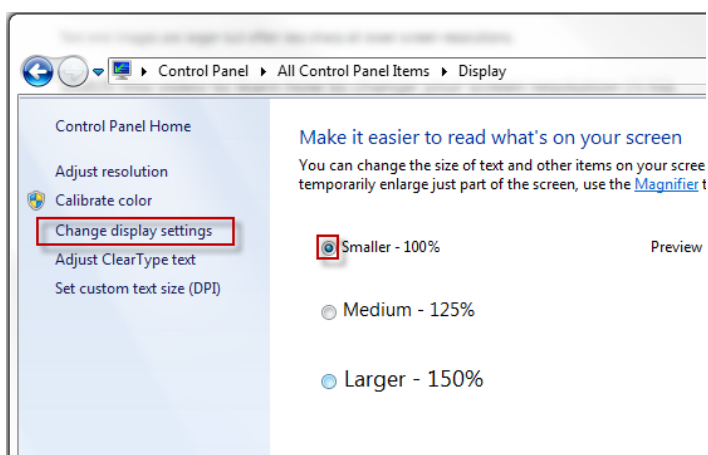
**MasterConsole Digital Dual 是否支持具有 USB 集线器功能的 USB 键盘，如 Sun type 7 键盘或 Mac 有线键盘?** 不，MCD-DUAL 不支持具有 USB 集线器功能的 USB 键盘。

**如何设置无界鼠标切换功能?** 默认设置：禁用，仅适用于连接到第1层MCD-DUAL的计算机。

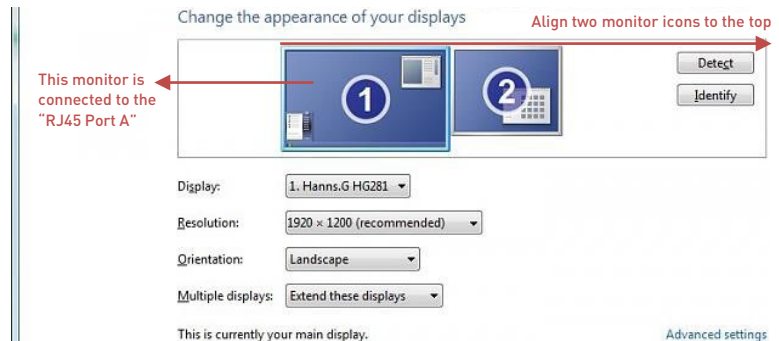
一旦电脑从休眠模式重新开机，您必须按“滚动锁定>滚动锁定>H>回车”校准鼠标光标

**如何设置无界鼠标切换功能? (在目标 Windows PC 上)** 在Windows显示设置中：

1. 将显示设置更改为“缩小-100%”



2. 选择“调整分辨率”。向左拖动显示器图标，确保相应的视频输出连接到“RJ45 端口A”。最后，将这两个监视器图标与顶部对齐。



在“鼠标设置”中，将“指针速度”调整为中间值，然后禁用“增强指针精度”

