

2 口 HDMI KVM 切换器 4K@60Hz

#HKS0201B1U

本产品为 2 口 HDMI KVM 切换器，能够轻易整合跨平台计算机设备。你可以在一台 HDMI 显示器上轻松切换到 2 台电脑中的任意一台。

此款 2 口 HDMI KVM 切换器，支持 USB 集线器和 USB 键盘鼠标，通过该切换器上的 USB2.0 端口，你可以连接 U 盘，打印机，扫码枪或其他 USB2.0 设备到 KVM 切换器上，就像你直接将设备直接连接到电脑上一样。切换器能够通过多种方法来控制切换，例如通过 KVM 切换器的前面板按键，红外遥控和键盘热键等。支持输入端口虚拟显示设备，保持电脑能够获取正确的显示器信息，防止切换过程中电脑的显示设置出现变动。支持额外的音频输出端口，在显示器没有音频播放功能时，能够在音响设备上输出声音。

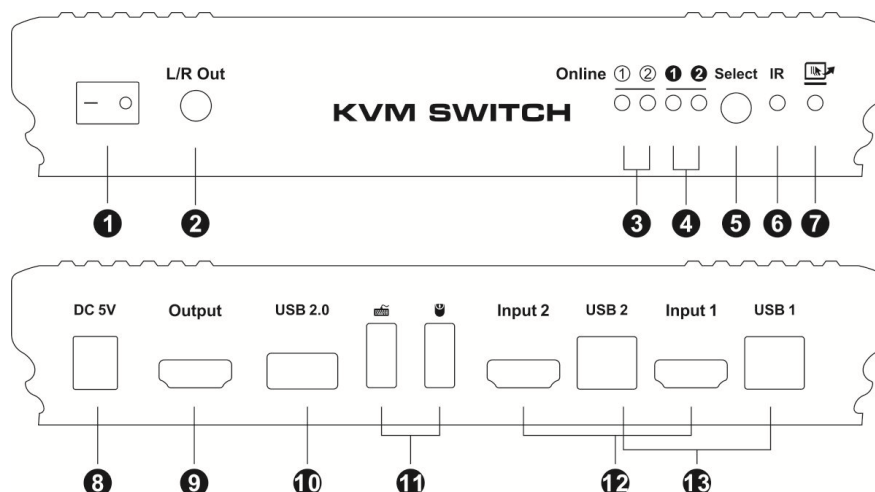
产品特征

- 通过一套键盘鼠标及显示器终端，控制 2 台电脑
- 支持自动扫描功能，可监控所有的电脑
- 支持键鼠无缝切换，切换主机无延时，无需重新安装驱动
- 支持显示器分辨率高达 3840*2160@60Hz 4:4:4
- 兼容 HDCP 2.2
- 支持额外的 USB2.0 接口，可连接 U 盘，扫码枪，等 USB2.0 设备，并随输入端口切换
- 支持输入端口虚拟显示设备，防止切换过程中电脑的显示设置发生变动
- 支持面板按键，鼠标穿越，键盘热键和红外遥控方式控制 KVM 切换器
- 支持 Unix/ Windows/ Debian/ Ubuntu/ Fedora/ Mac OS X/ Raspbian/ Ubuntu for Raspberry Pi 和其他基于 Linux 的操作系统
- 支持热插拔，所有连接到 KVM 的设备都能随时增加或减少，而不需要关闭 KVM 切换器
- 支持左右声道模拟音频输出
- 支持 HDR 和 Dolby Vision 功能

包装清单

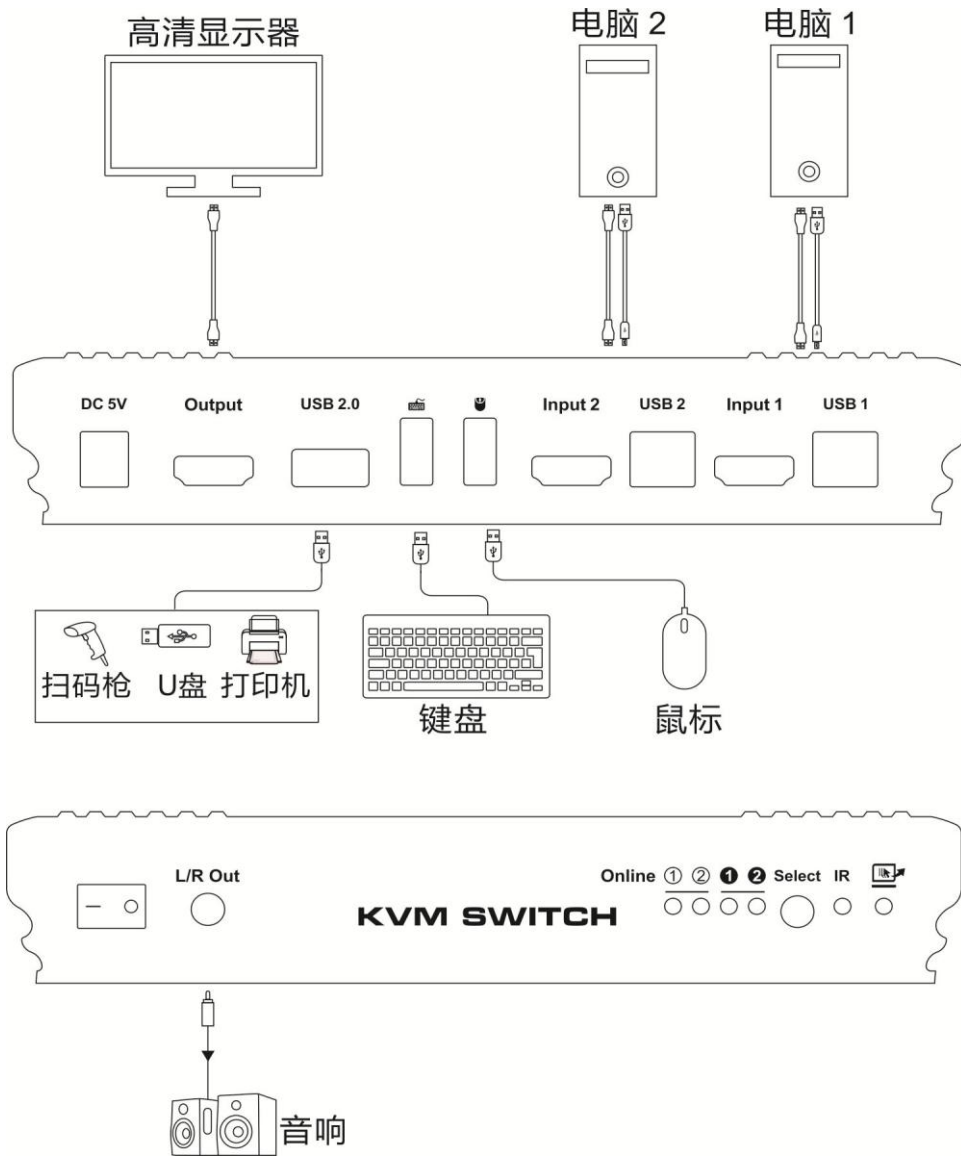
- 1 * 2X1 HDMI KVM 切换器
- 1 * 5V 直流电源适配器
- 1 * 红外遥控器
- 1 * 用户手册

面板简介



序号	名称	简介
1	电源开关	开启或关闭电源
2	左右声道音频输出	连接到音响设备
3	USB 状态指示灯	如果 USB 端口通过 USB 转接线连接到电脑，指示灯就会亮
4	输入选择状态指示灯	指示当前选择的输入通道
5	输入选择按键	选择输入源
6	红外接收端	接收红外遥控信号
7	鼠标穿越模式状态指示灯	如果穿越模式开启则指示灯就会亮
8	5V 直流电源输入端口	连接 5V 直流电源
9	HDMI 输出端口	连接到高清显示器
10	标准的 USB2.0 端口	连接 USB2.0 设备，如 U 盘，打印机，扫码枪等
11	键盘鼠标接口	连接键盘鼠标
12	HDMI 输入端口	连接 HDMI 信号源设备
13	USB 数据端口	通过 USB 转接线连接到电脑的 USB 端口

连接示意图



规格参数

HKS0201B1U	2X1 HDMI KVM 切换器 4K@60Hz	
功能规格：		
自动扫描切换	支持	
端口选择	前面板按键	支持
	键盘热键	支持
	红外遥控	支持
技术规格		
分辨率	高达 3840x2160@60Hz 4:4:4	
自动获取 EDID	支持	
数据传输速率	18 Gbps	
自动扫描时间调节	1~250 秒	
OSD 菜单显示	否	
系统支持	Unix/Windows/Debian /Ubuntu /Fedora /Mac OS X/ Raspbian /Ubuntu for Raspberry Pi 和其他基于 Linux 的操作系统	
控制端口	键盘接口	1 * USB 类型 A
	鼠标接口	1 * USB 类型 A
	USB 2.0 端口	1 * USB 类型 A
	视频 /音频	1 * HDMI 类型 A
系统端口	USB 数据端口	2 * USB 类型 B
	左右声道音频输出	1 * AUX (3.5mm)
	视频 / 音频	2 * HDMI 类型 A
静电防护	人体静电 - ± 8 kV (空气间隙放电)	
产品规格:		
材料	铝合金	
产品尺寸	198 (L) x 82 (W) x 26 (H) mm	
产品重量	250g	