

视事以诚•诚以处世

快速指南 MSP 210D

NOTE

完整安装、设置和操作详情,请参考www.rgblink.com的MSP 210D www.rgblink.cn下栽MSP 2100份。 用户说明书。

此指南仅供有安装经验的用户参考安装和快速设置MSP 210D。

接口说明

INPUT输入接口



接口

(1)

DP输入接口

(4)(5)

指示灯

(2)(3)音频输入接口

DP输入接口

DP输入接口可接来自计算机等的视频信 号。



| 音频输入接口

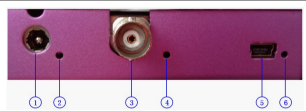
音频输入接口可接来自DVD、机顶盒、硬盘 播放器等的音频信号。



指示灯

当选择模拟音频输入时,模拟音频输入接口的左右 声道旁的LED指示灯4、5灯亮; 当选择数字音频输 入时,数字音频输入接口旁的LED指示灯4灯亮。

「OUTPUT输出及其他接口



|接口

(1)

电源接口

Email: sales@rgblink.com

2)4)6)

指示灯

SDI输出接口

USB接口

SDI输出接口

SDI输出接口,可接具有SDI输入接口的下 一级设备。



USB接口

USB接口,主要用于上位机软件控制。

地址:中华人民共和国福建省厦门市湖里区留学人员创业园伟业楼S603-604 Tel: 00865925771197 Fax:00865925771202

http://www.rgblink.cn

MSP 210D 用户快速指南 版本1.0 第1页 共3页

指示灯

当设备内部有电源供电时,电源旁的LED指示灯2 灯亮:

当有SDI信号输出时,SDI接口旁的LED指示灯4 灯亮;

当USB接口接到上位机软件时,USB接口旁的 LED指示灯6灯亮。

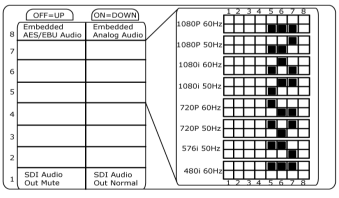
电源接口

将设备的电源适配器一端连接设备,另一端接入 插座,设备上电,电源指示灯亮起表示设备正常 工作。本设备使用标准12V/3A电源。

拨码开关



功能描述框



操作说明

拨码向上为OFF, 拨码向下为ON, 具体操作如下: 1、拨码1 OFF为静音:

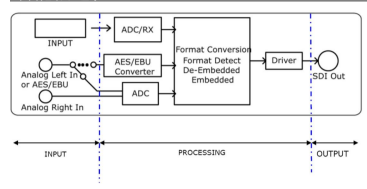
OFF ◎	1
ON	1
1 2 3 4 5 6 7 8	1

ON © OFF © ©	
1 2 3 4 5 6 7 8 ON ©	
3、拨码2必须固定为ON; 1 2 3 4 5 6 7 8	
OFF 10、拨码5、6为OFF,拨码7为ON,为SDI输出	出分
ON	
1 2 3 4 5 6 7 8 OFF © ©	
4、拨码5、6、7为ON, 为SDI输出分辨率1080p60Hz; ON □ □	
OFF 11、拨码5、6、7为OFF,为SDI输出分辨率 480i60Hz;	
1 2 3 4 5 6 7 8	
5、拨码5、6为ON,拨码7为OFF,为SDI输出分辨率 OFF	
1080p50Hz;	
OFF OFF 12、拨码8为OFF,数字AES/EBU 音频输出,	模
ON	
11 2 3 4 5 6 7 8	
6、拨码5、7为ON,拨码6为OFF,为SDI输出分辨	
率1080i 60Hz;	
1 2 3 4 5 6 7 8	
ON ON IN	字
1 2 3 4 5 6 7 8	
7、拨码5为ON,拨码6、7为OFF,为SDI输出分辨 OFF OFF	
率1080i 50Hz; ON ON	
OFF I OFF I DIE TOTAL T	
ON I 功能描述 功能描述	
1 2 3 4 5 6 7 8	
8、拨码5为OFF, 拨码6、7为ON, 为SDI输出分辨 2.支持VESA:800*600@60Hz/1024*768@60Hz/	
率720p 60Hz; 1280*720@60Hz/1280*768@60Hz/1280*800@	
1280 1024(000112/1300 708(00112/1300 708(0	
OFF	
1 2 3 4 5 6 7 8	
3. 文	
输出分辨率;	w,0011Z

地址:中华人民共和国福建省厦门市湖里区留学人员创业园伟业楼S603-604 Tel: 00865925771197 Fax:00865925771202 Email: sales@rgblink.com http://www.rgblink.cn

- 4.支持模拟左右声道输入、数字AES/EBU输入、DP内嵌音频输入;
- 5.支持SCALE缩放及静音功能;
- 6.当有SDI信号输出时,SDI接口旁的LED灯亮;当选择模拟音频输入时,模拟音频输入接口的左右声道旁的LED灯亮;当选择数字音频输入时,数字音频输入接口旁的LED灯亮。

功能描述框



MSP 210D 用户快速指南 版本**1.0** 第**3**页 共**3**页