



全新 ZH-Z16

二合一多画面视频处理器

产品规格书



技术支持平台 Technical support platform



ZH-Z16 二合一多画面视频处理器 产品规格书

产品概述

ZH-Z16二合一多画面视频处理器是中航软件为满足 LED 大屏安装方便精心打造的一款产品。支持 HDMI、DP 等高清信号四画面任意漫游输入;最大可接收 4096*2160@60Hz 像素的高清数字信号,支持 16 路 千兆网口输出,单机带载支持最宽 16384 像素,或最高 4320 像素的大屏。采用全新通信架构,高刷新、高亮度、全新灰度扫描引擎,纳秒级同步,恶劣通信状态仍能保持通信顺畅,让广大用户感受更多彩、更美好的 LED 世界!

产品特点

- 支持丰富的输入接口,包括 1 路 HDMI 2.0、2 路 HDMI 1.4、1 路 DP、1 路 VGA;
- 输入分辨率: 最大 4096*2160@60Hz 像素, 支持分辨率任意设置;
- 单卡最大带载面积: 1040 万点, 最宽可达 16384, 最高可达 4320 点;
- 支持视频源任意切换,可根据显示屏分辨率对输入图像进行拼接、缩放;
- 支持四画面任意漫游;
- 支持双 4K@60HZ 输入;
- 支持多机 4K 拼接级联;
- 支持音频输入输出:
- 支持亮度和色温调节;
- 16个千兆网口输出,支持上下、左右任意拼接;
- 支持热备份: 同一组的两个网口热备份和多卡热备份:
- 支持面板、PC 二种调试方式;
- 支持低亮高灰;
- 支持中航全系列接收卡、多功能卡、光纤收发器;





硬件介绍

A. 接口功能表

前面板



开关	电源开关
液晶显示屏	显示设备状态和操作界面
旋钮	按下表示进入或确定, 旋转移动光标或修改参数

按键部分说明		
SOURCE	FUNCTION	



《ZH-Z16 二合一多画面视频处理器产品规格书》

HDMI/1	HDMI 1/数字 1	WIN/4	多画面设置/数字 4
HDMI/2	HDMI 2/数字 2	PART/5	局部全屏切换/数字 5
HDMI/3	HDMI 3/数字3	MENU	进入菜单高级设置模式
DP/6	DP/数字 6	FN/9	复合键/数字9
VGA/7	VGA/数字 7	SCENE/0	场景快捷键/数字0
EXT/8	EXT/数字 8	ESC	返回

后面板



CONFIG/控制端		SOURCE/信号源		LED_OUTPUT/LED/输出	
USB_IN	系统调试接口	HDMI_IN*3	HDMI 输入	LED*16	输出网口 116
USB_OUT	设备级联接口	4K DP_IN	DP 输入	AUDIO_OUT	音频输出
U-DISK	预留接口	VGA_IN	VGA 输入		
RS232_IN	中控串口	AUDIO VGA_IN	VGA 音频输入		

规格参数

输入标准

机力气机性			
端口	数目	分辨率规格	
HDMI 1.4	2	EIA/CEA-861 标准	
HDMI 2.0	1	EIA/CEA-861 标准,符合 HDMI-2.0 标准,支持 HDCP2.2	
VGA	1	支持 1920*1200/60Hz 等符合 VESA 标准的分辨率	
DP	1	符合 DP-1.2 标准, 支持 HDCP1.3	
AUDIO	1	3.5mm 标准音频输入接口	
USB	1	标准 USB2. 0 接口	

端口	数目	分辨率规格	
LED	16	标准千兆网口,支持中航 V5 全系列接收卡,支持上下或者左右的任意拼接	



	AUDIO	1	3.5mm 标准音频输出接口
--	-------	---	----------------

输出标准

整机规范

LL 1/ 0//010		
输入电源 AC 100~240V, 50/60Hz, 不大于 1A 功率 ≤100W		
		工作温度
外形尺寸	482*327.73*72(mm, 长*宽*高)	
重量	≈4.3KG	

尺寸孔位图

单位 mm

