

深圳市摩西尔电子有限公司

# 视频处理器系列

KT40 规格书





### 目录

<b>1</b> $\bar{j}$	产品概述	4
,	产品简介	
	产品特色	
<b>2</b>	产品参数	
	基本参数	
	硬件介绍	5
<b>3</b> $\bar{j}$	产品规格	10
	规格参数	10
	注意事项	





## 更新记录

文档版本	硬件版本	发布时间	更新记录
V3.0	ST40-E (V1.0.0)	2024年6月14日	第一次发布
V3.1	ST40-E (V1.0.0)	2024年6月24日	修改产品特色
V3.2	KT40 (V1.0.1)	2024年7月8日	<ol> <li>修改产品特色</li> <li>修改硬件介绍:更换产品图和修改接口说明</li> <li>修改尺寸图,修改尺寸</li> </ol>
V3.3	KT40 (V1.0.1)	2024年7月11日	修改硬件介绍: INC 按键说明
V3.4	KT40 (V1.0.1)	2024年8月19日	更换产品图





# 1 产品概述

#### 产品简介

KT40 是摩西尔自主研发推出的一款操作简易,功能丰富的纯硬件设备;简约不简单,小体积大性能;带载高达 260 万像素点;具有强大的处理能力、超稳定性能及超高性价比。

#### 产品特色

- ➤ 2路 HDMI 视频信号输入
- ▶ 1路 USB 输入接口支持 U 盘播放,即插即播
- ▶ 支持音频输入、输出
- ▶ 4路千兆网口输出,支持上下、左右任意拼接
- > 支持网口环路备份、双主控备份
- ▶ 支持上位机软件监控发送卡运行参数及状态
- ▶ 支持数据巡检,更换接收卡免调试恢复功能
- ▶ 支持配置参数回读
- ▶ 支持自定义输入 EDID
- ▶ 支持千兆网误码率检测
- > 支持音频输入和输出
- > 支持图像缩放

#### 应用场景

可广泛应用于小型租赁和简单固装 LED 显示领域,在酒店舞台、酒吧、电视台直播、户外广告项目等应用场景具有显著优势。



# 2 产品参数

#### 基本参数

世 <del>北</del> 北北 十	单网口	65 万像素点
带载能力	整卡	260 万像素点
带载范围	宽	15360 像素点
市製池団	高	15360 像素点
<b>炉</b> 英田	宽	0-15360 像素点
偏移范围	高	0—15360 像素点

#### 硬件介绍

#### 前面板

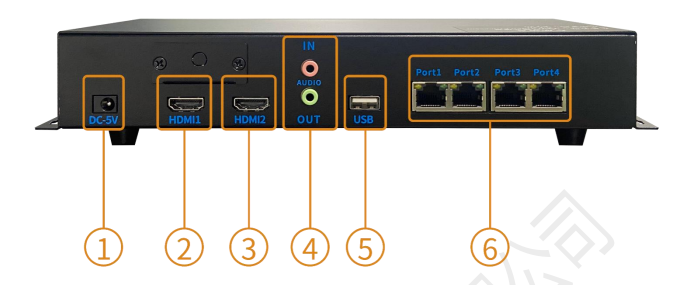


序号	按键	说明
1	开关	电源开关
2	HDMI1、	短按 key1 切到 HDMI1、短按 key2 切到 HDMI2、中长按帧同步切换(灯开始快闪松手) 常灭: 没选



K140 /处作	H 14	<b>林州市库西</b> 尔电丁市		
		常亮:选择无输入 快闪:选择有输入帧同步 慢闪:选择有输入无帧同步		
3	USB	短按 key3 切到 U 盘播放、中长按输入模式切换(灯开始快闪松手)、长按(灯常亮时松手) U 盘升级 V53 (V53 灯不闪表示开始升级 V53 重新闪升级完成) 常灭: 没选常亮: 选择无输入快闪: 输出视频模式 慢闪: 输出图片模式		
4	INC	<ol> <li>短按按键,INC 指示灯快闪,发送卡一直巡接收卡的偏移; INC 指示灯快闪时,按下按键,INC 指示灯灭立即松开按键,INC 指示灯不再快闪,该巡检功能关闭。</li> <li>长按按键 3S 以上再松开,INC 指示灯慢闪,发送卡开始巡检,巡检的内容为上位机配置下来的所有巡检内容(接收卡网口偏移、接收卡参数、发送卡参数)。巡检结束,INC 指示灯灭掉。</li> <li>长按按键 10s 以上再松开,INC 指示灯常亮,固化巡检内容(接收卡偏移、接收卡参数、接收卡 gamma、发送卡参数),在固化的过程中,请勿进行其他操作。固化结束,INC 指示灯灭掉。</li> <li>以上操作在未连接 AutoLED 的情况下执行。</li> <li>以上功能需要主控在复杂调屏固化数据后,再保存巡检参数后才能生效。</li> </ol>		
5	Control	USB(B型)调试接口		
序号	指示灯	说明		
6	PWR	电源指示灯(红)		
0	USB	USB 调试(绿)		
7	USB	U盘播放(红)		
	INC	巡检指示灯 (绿)		
8	HDMI1	HDMI1 播放(红)		
3	HDMI2	HDMI2 播放(绿)		





接口说明				
序号	接口	数量	说明	
1	DC-5V	1	外接适配器电源	
2	HDMI1	1	HDMI 视频源输入; HDMI1.3 标准,最大支持 1920X1080@60HZ 分辨率	
3	HDMI2	1	HDMI 视频源输入; HDMI1.3 标准,最大支持 1920X1080260HZ 分辨率	
4	AUDIO IN	1	3.5mm 音频接口输入	
4	AUDIO OUT	1	3.5mm 音频接口 支持音频输出通道: 3.5mm 音频接口、HDMI、USB	



		∪盘输入;
USB	1	1×USB 2.0 接口,连接 U 盘,支持 1080p@30fps
		视频文 件。
		U 盘文件系统支持 NTFS、FAT32 和 FAT16,不支持
		exFAT (FAT64).
		图片文件格式: jpg、jpeg、png 和 bmp。
		视频编码: MPEG1/2 , MPEG4 , Sorenson
		H. 263 , H. 264 (AVC1) , H. 265 (HEVC) ,
		RV30/40, Divx, Xvid.
		视频码率: 4000 以下
		音频编码: MPEG1/2 Layer I , MPEG1/2
		LayerII , MPEG1/2 Layer III, AAC-LC, VORBIS,
		PCM 和 FLAC。
网口	4	4 路千兆网口输出,连接接收卡



#### 尺寸图







# 3 产品规格

#### 规格参数

电气参数	输入电压	AC-100-240V-50/60HZ			
电 (参数	额定功率	3W			
工作环境	工作温度	-20°C - 60°C			
工作小児	工作湿度	10%RH-80%RH 无凝固			
外形尺寸	机箱体尺寸: 480mmX103mmX43mm(含前挂耳)				
71767C J	机箱体尺寸: 250mmX103mmX43mm(不含前挂耳)				
净重	0. 69Kg				
	外箱尺寸	312 X 206 X 136mm			
	配件	1X USB线 、1X HDMI线、1X 合格证、1X 电源线、			
包装信息		2X 前挂耳			
	单台产品毛重	1.3Kg 说明:包含所有线材和包装			
	分装方式	7 台/箱			

#### 注意事项

- ➤ 高压危险:本产品工作电压为AC-100V~240V。
- ▶ 禁止液体、金属碎片等导电物体浸入设备内部,以免引起安全事故。
- ▶ 请将设备至于干燥、干净的环境使用。

