

98 寸 监 视 器 规 格 书



型号：KS-J98K

产品特点

- ◆ 全硬件构架，专业拼接芯片设计无 CPU 和操作系统
- ◆ 集成多路视频信号源
- ◆ 可开放底层通讯协议，便于用户灵活采用第三方中控系统或自行编制软件构造大荧幕工程系统
- ◆ 内嵌固件智能升级系统。
- ◆ 全金属外框设计
- ◆ 全静音工业级风扇，可自动感温开关
- ◆ 具有 3D 降噪，3D 滤波，3D 去隔行功能
- ◆ 具有节能、环保、无辐射，支持 7*24 小时不间断工作，适应各种需长时间开机的工作环境

- ◆ 亮度均匀,影像稳定、不闪烁、无变形失真
- ◆ 自动侦测视频信号输入幅度,即时显示当前视频信号强度状态,
- ◆ 专业监控设备。并支持点对点高清显示视频信号功能。
- ◆ 背光源采用 LED 发光源,绿色环保,节能效果更明显,色域显示更宽广。
- ◆ 兼备有灵敏的红外接收装置与轻触按键,可方便快捷调节监视器的各项参数。
- ◆ 具有自动消除残影功能,可保护液晶屏的长期使用。
- ◆ 极速响应时间,画面真正无拖尾,多种数字图像校正电路,图像失真最小。

规格书参数表

型号	KS-J98K	
	显示对角线	98'
液晶面板	外观尺寸	2236X 1291 MM
	显示比例	16:9
	背光源	LED
	分辨率	3840X2160
	亮度	450CD/M ²
	对比度	3500:1
	色彩	16. 7M
	响应时间	8ms
	视角(上下/左/右)	178° /178°
接口	HDMI	HDMI 输入 X1
	DVI	DVI 输入 X1
	VGA	VGA 输入 X1
	DP	DP 输入
	YPBPR	YPBPR X1
	YPBPR R+L 音频输入	YPBPR R+L 音频输入 X1
	AUDIO3.5 音频 OUT	音频输出 X1
	USB	USBX1

电源	工作电压	AC220V 50/60Hz
	最大功耗	320w
	待机功耗	0.3w
使用环境	温度	0~40 摄氏度
	湿度	10~90%RH 无凝露

