

金微视JWS700K 4K高清视频会议摄像机

HDMI/USB3.0/网络会议摄像头

产品名称	金微视JWS700K 4K高清视频会议摄像机 HDMI/USB3.0/网络会议摄像头
公司名称	北京金微视科技有限公司
价格	17800.00/台
规格参数	品牌:JINWEISHI/金微 型号:JWS700K 有效像素:851万
公司地址	北京市海淀区永澄北路2号院1号楼A座四层405-303
联系电话	13161221932 18613886467

产品详情

4K视频会议摄像机 JWS700K是 [金微视](#)为高端[视频会议](#)打造的4K (3840x2160) 超高分辨率[会议摄像机](#)，采用SONY 1/2.5英寸4K镜头、851万像素的高品质UHD CMOS传感器，12倍光学变焦，视场角超过70°，HDMI、USB3.0、网络接口，三路可同时输出4K视频。4K视频会议摄像机 JWS700K支持PoE供电，控制、供电、视频、音频仅需一条网线即可完成。

[金微视](#)4K视频会议摄像机

JWS700K还具有性价比超高的优势，在当前[4K视频会议摄像机](#)市场中具有很好的价格优势！产品特点：

4K超高清

采用全新一代SONY 1/2.5英寸、851万像素的高品质UHD CMOS传感器，可实现4K (3840x2160) 超高分辨率的优质图像。并且向下兼容1080P、720P等多种分辨率。

HDMI 1.4支持

支持HDMI 1.4规格，可直接输出无压缩4K原始视频。

丰富完善的接口

支持HDMI、USB3.0、网络接口，三路可同时输出4K视频。

12X变焦广角镜头

独佳定制高品质真实800万超高解析度的4K超广角镜头，12倍光学变焦，视场角超过70°。

低照度

超高信噪比的全新CMOS图像传感器可有效降低在低照度情况下的图像噪声，同时应用2D和3D降噪算法，大幅降低了图像噪声，即便是超低照度情况下，依然保持画面干净清晰，图像信噪比高达55dB以上。

PoE支持

有线网络支持PoE供电，控制、供电、视频、音频仅需一条网线即可完成。

远程控制

使用RS232/RS485串口，可远程对摄像机进行控制。

红外透传

摄像机除了能够接收专用遥控器信号外，还能够接收用户红外遥控器信号，并通过VISCA IN端口发送到后端设备(例如视频会议终端)，方便后端设备隐藏到机柜中。产品参数：

摄像机

信号系统

4K@30fps, 4K@29.97fps, 4K@25fps, 1080P@60fps, 1080P@59.94fps, 1080P@50fps, 1080I@60fps, 1080I@59.94fps, 1080I@50fp, 1080P@30fps, 1080P@29.97fps, 1080P@25fps, 720P@60fps, 720P@59.94fps, 720P@50fps

传感器

1/2.5英寸, CMOS, 有效像素：851万

扫描方式

逐行

镜头

12x, f = 4.4mm ~ 52.8mm, F1.8 ~ F2.6

数字变焦

16x

照度

0.5Lux @ (F1.8, AGC ON)

快门

1/30s ~ 1/10000s

白平衡

自动, 室内, 室外, 一键式, 手动, 指定色温

背光补偿

支持

数字降噪

2D&3D数字降噪

信噪比

55dB

水平视场角

71° ~ 8.2°

垂直视场角

42.7° ~ 4.5°

水平转动范围

± 170°

垂直转动范围

± 30°

水平转动速度范围

1.54° ~ 82° /s

垂直转动速度范围	0.43 ° ~ 42.7 ° /s
水平、垂直翻转	
PoE供电	
人数统计	支持 (可选)
预置位数量	255
预置位精度	0.1 °
输入输出接口	
高清输出	1路, HDMI: 版本1.4 , HD-SDI
音频接口	1路, Line In, 3.5mm 音频接口
USB接口	1路, USB2.0: B型插座
网络接口	1路, RJ45: 10M/100M/1000M 自适应以太网
通讯接口	1路, RS232 In: 8针小型DIN, 有效距离: 30米, VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议
	1路, RS232 Out: 8针小型DIN, 有效距离: 30米, VISCA协议组网用
	1路, RS485: 2芯凤凰口, 有效距离: 1200米, VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议
	JEITA类型 (DC IN 12V)
电源接口	
网络特性	
视频编码标准	H.264/H.265/MJPEG
视频码流	一码流、二码流
一码流分辨率	3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 1024x576等
二码流分辨率	1280x720, 720x576, 720x480, 320x240等
视频码率	32kbps~102400kbps
码率控制	可变码率 , 固定码率
频率	50Hz: 1fps~25fps, 60Hz:1fps~30fps
音频压缩标准	AAC、G711
音频码率	48Kbps, 64Kbps, 96Kbps, 128Kbps
支持协议	TCP/IP,HTTP,RTSP,RTMP,Onvif,DHCP,组播等
一般规范	
输入电压	DC 12V/PoE (802.3af)
输入电流	0.61A (峰值)
工作温度	-10 ° C ~ 40 ° C
储藏温度	-40 ° C ~ 60 ° C
功耗	7.32W (峰值)
尺寸	200mm(W) x 176mm(H) x 130mm(D)
净重	1.355kg