

金微视JWS-HD300 高清视频会议摄像机 SDI/HDMI/网络会议摄像机

产品名称	金微视JWS-HD300 高清视频会议摄像机 SDI/HDMI/网络会议摄像机
公司名称	北京金微视科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:JINWEISHI金微视 型号:JWS-HD300 有效像素:207万
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

金微视 高清会议摄像机 JWS-

HD300采用全新一代松下1/2.7英寸、207万有效像素的高品质HD CMOS传感器，可实现1920x1080高分辨率的优质图像。支持H.265编码，可实现全高清1080p超低带宽传输。支持AAC音频编码，音质更佳，带宽占用更小。

产品特点：

30x光学变焦+16x数字变焦采用高品质超长焦镜头，光学变焦达到30倍，并支持16倍数字变焦。H.265编码支持H.265编码，可实现全高清1080p超低带宽传输。1080P全高清采用全新一代松下1/2.7英寸、207万有效像素的高品质HD CMOS传感器，可实现1920x1080高分辨率的优质图像。超高帧率1080P下输出帧频可达60fps。AAC音频编码支持AAC音频编码，音质更佳，带宽占用更小。本地存储支持本地存储功能，无需NVR即可实现U盘本地直接录制。低照度超高性噪比的全新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。丰富完善的接口支持HDMI高清输出，另配备3G-SDI接口，有效传输距离长达150米（1080p30）。HDMI、SDI、网络三路可同时输出。远程控制使用RS232和RS485串口，可对会议摄像机进行控制。

产品参数：

信号系统	HD: 1080p/60, 1080p/50, 1080i/60, 1080i/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, 720p/30, 576i
传感器	1/2.7英寸, CMOS, 有效像素: 207万
扫描方式	逐行
镜头	30x, f4.42mm ~ 132.6mm, F1.8 ~ F2.8
数字变焦	16x
照度	0.5Lux @ (F1.8, AGC ON)
快门	1/30s ~ 1/10000s
白平衡	自动, 3000K/室内, 4000K, 5000K/室外, 6500K_1, 6500K_2, 6500K_3, 一键式, 手动
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	60.7 ° ~ 2.28 °
垂直视场角	34.1 ° ~ 1.28 °
水平转动范围	± 170 °
垂直转动范围	-30 ° ~ +90 °
水平转动速度范围	1.7 ° ~ 100 ° /s
垂直转动速度范围	1.7 ° ~ 69.9 ° /s
水平、垂直翻转	
图像冻结	
PoE供电	可选
本地存储	
预置位数量	255
预置位精度	0.1 °
IPC特性	
视频编码标准	H.265 / H.264 / MJPEG
视频码流	主码流, 辅码流
主码流分辨率	1920x1080, 1280x720, 1024x576
辅码流分辨率	720x576, 720x480, 320x240
视频码率	128Kbps ~ 8192Kbps
码率控制	可变码率, 固定码率
帧率	50Hz: 1fps ~ 50fps, 60Hz: 1fps ~ 60fps
音频压缩标准	AAC
音频码率	96Kbps, 128Kbps, 256Kbps
支持协议	TCP/IP, HTTP, RTSP, RTMP, Onvif, DHCP, 组播等
输入输出接口	
高清输出	1路, HDMI: 版本1.3 1路, 3G-SDI: BNC类型, 800mVp-p, 75 Ω, 遵循SMPTE 424M标准
标清输出	1路, CVBS: 3.5mm 直径迷你插孔, 1Vp-p, 75 Ω
网络接口	1路, RJ45: 10M / 100M 自适应以太网口
音频接口	1路, Line In, 3.5mm 音频接口
USB接口	1路, USB 2.0, A型插座
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
电源接口	JEITA类型 (DC IN 12V)
一般规范	
输入电压	DC 12V
输入电流	1.0A
工作温度	-10 ° C ~ 40 ° C

储藏温度	-40 ° C ~ 60 ° C
功耗	12W
尺寸	169mm x 142mm x 164mm
净重	1.35Kg