

金微视JWS660 高清视频会议摄像机 HDMI/SDI/网络会议摄像头

产品名称	金微视JWS660 高清视频会议摄像机 HDMI/SDI/网络会议摄像头
公司名称	北京金微视科技有限公司
价格	6980.00/台
规格参数	品牌:JINWEISHI金微视 型号:JWS660 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

高清视频会议摄像机 JWS660支持H.265编码，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，输出帧频高达60fps。20x/12x光学变焦(二选一)+16x数字变焦 支持HDMI高清输出，另配备3G-SDI接口，传输距离长达100米。同时支持CVBS标清输出。金微视为高端视频会议系统量身定做的视频会议摄像机！

主要特性：

H.265编码

支持H.265编码的视频会议摄像机，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。

人脸检测

内置人脸检测模块，可实现人脸检测进行云台跟踪（可选）。

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。

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。另外还支持CVBS标清输出（仅V60支持）。

20x光学变焦+32x数字变焦

采用日本腾龙高品质超长焦镜头，光学变焦达到20倍，并支持32倍数字变焦（可选）。

远程控制

使用RS232和RS485串口，可对摄像机进行控制。

信号系统

HD: 1080p, 720p

传感器

1/2.7英寸, CMOS, 有效像素：207万

扫描方式

逐行

镜头

20x, f4.42mm ~ 88.5mm, F1.8 ~ F2.8

数字变焦

32x (可选)

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 ° ~ 3.36 °

垂直视场角

34.1 ° ~ 1.89 °

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

不支持

人脸检测

支持(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

无

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 (峰值)

工作温度

-10 ° C ~ 40 ° C

储藏温度

-40 ° C ~ 60 ° C

功耗

12W (峰值)

尺寸

240mm x 144mm x 160mm

净重

1.65Kg