

金微视JWS600高清视频会议摄像机 SDI/HDMI/网络会议摄像机 高清会议摄像头

产品名称	金微视JWS600高清视频会议摄像机 SDI/HDMI/网络会议摄像机 高清会议摄像头
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:JWS600 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1080P高端视频会议摄像机JWS600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。支持HDMI高清输出，另配备3G-SDI接口，有效传输距离长达100米。同时支持CVBS标清输出。

主要特性：

H.265编码支持

支持H.265编码的会议视频摄像机，可实现全高清1080p/60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，输出帧频高达60fps。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100米。同时支持CVBS标清输出 20x光学变焦+16x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16倍数字变焦。

远程控制使用RS232/4

85串口，可对摄像机进行控制。网口编码输出支持网口多路音视频码流输出

技术参数：

信号系统

HD: 1080p/60, 1080p/50, 1080i/60, 1080i/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50SD: NTSC, PAL

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

16x

照度

0.05Lux @ (F1.8, AGC ON)

快门

1/25s ~ 1/10000s

白平衡

自动, 室内, 室外, 一键, 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

预置位数量

255

预置位精度

0.1 °

IPC 视频功能

视频编码标准

H.265/H.264

视频码流

主码流, 辅码流

主码流分辨率

1920x1080, 1280x720

辅码流分辨率

720x480, 320x240

码率

128K,256K,384K,512K,768K,1024K,1536K,2048K,3072K,4096K,5120K,6144K,8192K

码率控制

可变码率,固定码率

帧率

PAL制式下为1-25,NTSC制式下1-30为30.

音频压缩标准

AAC

音频压缩码率

96K, 128K, 256K

支持协议

TCP/IP, HTTP, DDNS, RTSP, RTMP, PPPoE, SMTP, UPnP, SNMP, FTP(可选)

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: RCA接口, 1Vp-p, 75 Ω

网络接口

1路, RJ45: 10M / 100M 自适应以太网口

音频输入

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, RS-232 IN: 8针小型DIN, 距离: 30米, VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议

1路, RS-232 OUT: 8针小型DIN, 距离: 30米, VISCA协议组网用

1路, RS-485: 2芯插拔式接线端子, 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

-5 ° C ~ 40 ° C

储藏温度

-20 ° C ~ 60 ° C

功耗

12W

尺寸

240mm x 144mm x 160mm

重量

1.5Kg