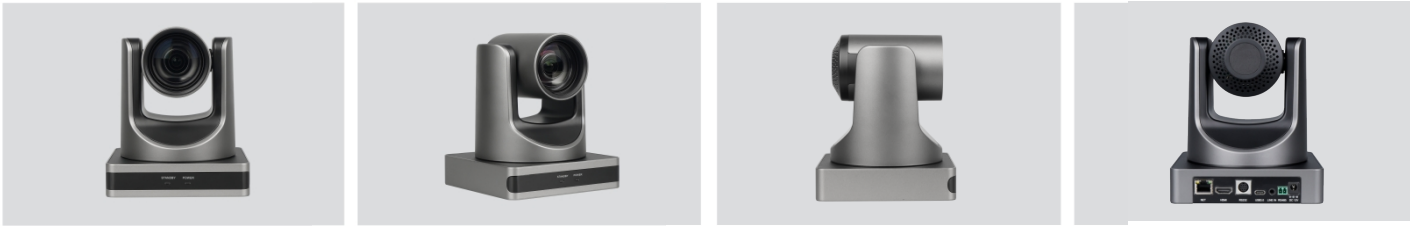


高清视频会议摄像机V20UH



产品特点

- 采用72.5° 高品质超广角镜头，12倍光学变焦，并支持16倍数字变焦。
- 采用1/2.8英寸、207万有效像素的高品质HD CMOS传感器，可实现最大1920*1080高分辨率的优质图像。
- H.264 Slice/ H.264 SVC编码支持输出 H.264 码流支持 Slice 和SVC 编码模式，适应高端 USB会议视频应用。
- 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，大幅降低了图像声噪，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。
- 支持USB3.0接口，可传输无压缩原始视频图像，同时向下兼容USB2.0，USB、HDMI、网络三路可同时输出。
- 超高帧率：1080P下输出帧频可达60fps
- 远程控制：使用RS232和RS485串口,网络以及USB，对摄像机控制。
- 三种供电方式：同时支持 USB 5V 供电，12V 电源适配器供电和 PoE 供电。

摄像机	
视频分辨率	1080p/60, 1080p/50, 1080i/60, 1080i/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50等
传感器	1/2.8英寸, CMOS, 最大像素207万
扫描方式	逐行
镜头	12X, f3.5mm~42.3mm,F1.8~F2.8
数字变焦	16X
最低照度	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	72.5° ~6.9°
垂直视场角	44.8° ~3.9°
水平转动范围	± 170°
垂直转动范围	-30° ~+90°
水平转动速度范围	2.7° ~35.7° /s
垂直转动速度范围	2.7° ~31.5° /s
水平、垂直翻转	支持
图像冻结	支持
本地存储	支持
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, HDMI1.4b
USB接口	1路, USB3.0, Type-C插座
网络接口	1路, RJ45: 10M/100M自适应以太网口
音频接口	1路, LineIn,3.5mm音频接口
电源接口	JEITA类型 (DCIN12V) /USB,Type-C型 (DC IN 5V)/POE
通讯接口	1路, RS232 In: 8针小型DIN, 最大距离: 30米, VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议;
	1路, RS485: 2芯凤凰口, 最大距离: 1200米, VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议;

网络特性	
视频编码标准	H.264/MJPEG
视频码流	第一路码流 第二路码流
第一路码流分辨率	1920*1080,1280*720,1024*576等
第二路码流分辨率	1280*720,1024*576,720*576(50HZ),720*480(60HZ)等
视频帧率	32kbps~102400 kbps (第一路) , 32Kbps~6144Kbps (第二路)
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

一般规范	
输入电压	DC12V/DC 5V/POE(802.3af)
输入电流	12V 1.0A (最大)/5V 1.5A(最大)
工作温度	-10~40℃
储藏温度	-40~60℃
功耗	12W (最大)
尺寸	144mm*144mm*166.9mm
重量	1.41Kg