

Avguan艾维冠高清视频会议摄像机AV980-12X

| | |
|------|--|
| 产品名称 | Avguan艾维冠高清视频会议摄像机AV980-12X |
| 公司名称 | 广州市时冠信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 艾维冠:4K超高清850万像素 AV980:12倍光学变焦, 70度广 广州:HDMI、USB3.0 |
| 公司地址 | 广州市天河区黄村中山大道中1007号启星商务中心626房 |
| 联系电话 | 15914139341 |

产品详情

产品特点

l 4K超高清：采用850万像素高品质SONY

CMOS图像传感器，分辨率为4K（3840 × 2160），[输出帧率高达60帧/秒](#)；

l 光学变倍镜头：12倍光学变焦，70°水平视角。

l 自动聚焦技术：先进的自动聚焦算法使得镜头快速、准确、稳定地完成自动聚焦。

l 低噪声高信噪比：低噪声CMOS有效地保证了摄像机视频的超高信噪比。采用先进的2D、3D降噪技术，进一步降低了噪声。

l 多种音视频输出接口：HDMI、USB3.0、LAN网口支持音视频输出。

I 多种USB压缩编码格式：支持YUY2、 MJPEG、 H.264、 NV12视频编码格式。

I 多种音频压缩标准：支持AAC、 MP3、 G.711A音频压缩，支持8000、 16000、 32000、 44100、 48000采样频率。

I 内置重力感应器：内置重力感应器，支持云台自动翻转功能，方便工程安装。

I 多种网络协议：支持ONVIF、 GB/T28181、 RTSP、 RTMP协议；支持RTMP推送模式，轻松链接流媒体服务器(Wowza、 FMS)；支持RTP组播模式，支持网络全命令VISCA控制协议。

I 控制接口：RS422（兼容RS485）输出、 RS232输入\输出；RS232支持级联，方便工程安装使用。

I 多种控制协议：支持VISCA、 PELCO-D、 PELCO-P协议，支持自动识别协议。

I 静音云台：采用高精度步进电机以及精密电机驱动控制器，确保云台运行平稳，且噪声小。

I 多预置位：支持多达255个预置位(遥控器设置调用为10个)。

I 多种遥控器：用户可以根据所使用的环境条件，选择红外遥控器或无线遥控器。2.4G无线遥控器不受角度、距离、红外干扰影响。支持遥控器信号透传功能，方便后端设备使用。

重点参数：

1、 1/2.8英寸SONY CMOS传感器，850万像素16：9；

2、 视频信号：4Kp60/50/30/25、 1080p60/50/30/25、 1080i60/50、 720p60/50/30/25

3、 镜头：12倍光学变焦，f=4.0 ~ 50.4mm，10倍数字变倍；

- 4、水平视角：6.55°（窄角）-69.4°（广角）；垂直视角：3.66°（窄角）-42.8°（广角）
- 5、支持2D和3D数字降噪，信噪比>55dB，低照度0.5Lux(F1.8, AGC ON)；光圈F1.8 – F2.8;
- 6、视频调节支持：亮度、色度、饱和度、对比度、锐度、黑白模式、伽马曲线等功能；
- 7、支持自动/手动白平衡，自动/手动聚焦模式，自动/手动曝光模式；
- 8、视频支持HDMI、USB3.0（兼容USB2.0）、LAN（POE）网口三路同时输出4K信号；
- 9、带1路音频输入口，1路RS232控制口，1路422控制口（兼容RS485）；
- 10、LAN网口支持H.265/H.264视频压缩；USB支持MJPG、H.264、YUY2、NV12；
- 11、音频口支持AAC、MP3、G.711A 音频压缩，音频输入口为双声道3.5mm线性输入；
- 12、网络协议支持：RTSP、RTMP、ONVIF、GB/T28181；支持网络VISCA控制协议；
支持远程升级、远程重启、远程复位；
- 13、控制协议支持VISCA、PELCO-P/D协议，支持自动识别协议
- 14、音频输出：HDMI、LAN（POE）网口都支持音频信号输出；
- 15、USB口兼容Windows 7,Windows8,Windows10,Mac osx,linux等操作系统；USB支持UVC（视频通讯协议），UAC（音频通讯协议）
- 16、网络接口支持10M/100M/1000M自适应以太网口，支持POE供电，支持音视频输出。
- 17、云台支持255个预置位，水平速度：100°/秒，俯仰速度：45°/秒；
- 18、水平转动角度±170度，垂直-30度~+90度；
- 19、转动速度：水平0.1~100°/秒，垂直0.1~45°/秒；
- 20、内置重力感应器，支持图像自动翻转功能，方便安装；