

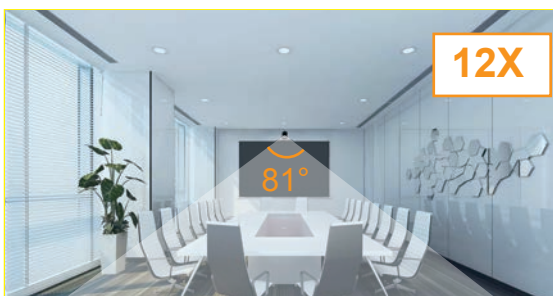


AMC-G500  
AMC-G500S(SDI)  
AMC-G500B(HD-BaseT)

AMC-G500基于深度学习算法，搭载4K超高清CMOS传感器，高品质12倍光学广角无畸变镜头，接口丰富，广泛运用于教育、会议、直播等领域。

## 81°大广角，12X光学变焦

- 水平视角最大可达81°，满足日常会议需求；
- 12X光学变焦，会议细节清晰可见；
- 摄像机可实现快速、准确、平滑的聚焦。



## 4K超清画质，还原真实场景

- 应用1/2.8英寸4K CMOS，846万像素超高清传感器，呈现清晰逼真高清画面；
- 网络输出H.265/H.264编码，最高支持4K60且支持POE。

## 全接口设计，兼容性强

- HDMI2.0，最高支持4K60；
- USB2.0支持UVC和UAC协议，最高可输出4K30压缩视频；
- 支持232IN/OUT 接口，支持VISCA协议；
- 一路音频LINE IN输入。



## 产品参数

型号	AMC-G500		
<b>摄像机参数</b>		控制接口	1路RS-232 IN, 1路RS-232 OUT
图像传感器	1/2.8英寸, 4K CMOS, 846万像素	拨码开关	旋转拨码开关, 定义视频格式
镜头	12倍, f=3.4mm~40.3mm, F1.8~F3.6	<b>USB</b>	
视场角	81° ~7.6°	USB接口	一路USB 2.0
图像	自动&手动聚焦/曝光/白平衡		MJPEG/H.264
降噪	2D & 3D 数字降噪, ≥ 55dB	视频格式	4KP30/P25, 1080P30/P25, 720P30/P25, 360P30/P25
输出图像	4KP60/P50/P30/P25, 1080P60/P50/P30/P25, 720P60/P50	<b>网络</b>	
视频编码	H.264/H.265/MJPEG	网络接口	1路RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网 口, 可选POE
宽动态	支持	分辨率	最大4K@60fps
<b>PTZ</b>		视频压缩	H.264/H.265
水平转动	-130° ~+130°, 0.2° ~80° /秒	音频压缩	AAC
垂直转动	-30° ~+90°, 0.2° ~60° /秒	网络协议	RTSP/RTMP/RTP/TCP/UDP/ONVIF
预置点数目	64个	码流	主码流, 子码流
菜单	支持	<b>一般规范</b>	
<b>视频/音频接口</b>		控制协议	VISCA
HDMI	1路 HDMI 2.0; 视频分辨率4KP60/P50/P30/P25, 1080P60/P50/P30/P25, 1080i60/150, 720P60/P50	地址范围	1-7
SDI (选配)	1路 3G-SDI, 1080P60/P50/P30/P25, 1080i60/150, 720P60/P50	电源	DC12V
HD-BaseT (选配)	1路HD-BaseT; 视频分辨率4KP30/P25, 1080P60/P50/P30/P25, 1080i60/150, 720P60/P50	功耗	<18W
音频输入	1路 LINE IN 3.5mm音频接口	工作温度	0° C~+40° C
		工作湿度	10%RH~90%RH
		存放温度	-20° C~+60° C
		尺寸	245mm×146mm×164mm(长×宽×高)
		机身重量	<2kg

### 联系我们

-  0571-88487727
-  0571-88487727-8810
-  sales@chingan.com
-  www.chingan.com
-  杭州市西湖区西园一路16号4幢4层

### 外形尺寸

