

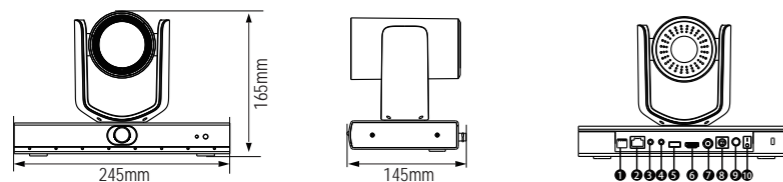
## USB智能语音跟踪摄像机 AMC-G200TH



### 功能特性

- ▶ 一个特写云台摄像机：1/2.8英寸CMOS，214万像素，12倍光学变焦，水平视场角达72.5°；
- ▶ 一个全景EPTZ 4K摄像机：1/2.5英寸CMOS，857万像素，4倍数字变焦，水平视场角达98°；
- ▶ 支持USB2.0、HDMI、3G-SDI和网络多种接口输出视频，最大支持1080P60；
- ▶ 支持MJPEG/H.264/H.265视频编码；
- ▶ 结合语音定位技术和人体自动检测与识别算法，精准定位发言者；
- ▶ 全景EPTZ实现自动取景，智能框选全部与会者；
- ▶ 云台单人特写和EPTZ智能全景自动无缝切换。

### 外形尺寸



- ① 拨码开关
- ② 网络接口
- ③ 参考音频输入
- ④ LINE IN
- ⑤ USB接口
- ⑥ HDMI输出接口
- ⑦ SDI输出接口
- ⑧ RS-232
- ⑨ 电源接口 (DC12V)
- ⑩ 电源开关

### 产品参数

型号	AMC-G200TH
<b>特写镜头</b>	
图像传感器	1/2.8英寸 CMOS, 214万像素
焦距	f=3.9mm ~ 46.8mm
光圈	F1.6 ~ F2.8
变焦	12倍光学变焦, 12倍数字变焦
视场角	72.5° ~ 6.3°
聚焦系统	自动、手动、PTZ 触发、一键触发
快门速度	1/25 ~ 1/10,000 秒
增益	自动/手动
白平衡	自动、室内、室外、一键触发、手动、自动跟踪
曝光控制	自动、手动、快门优先、光圈优先
信噪比	≥50dB
数字降噪	2D/3D
背光补偿	支持
<b>全景镜头</b>	
图像传感器	1/2.5英寸 4K CMOS 传感器, 857万像素
镜头	2.8mm 定焦, 4倍数字变焦
水平视角	98°
降噪	2D/3D 数字降噪, ≥ 50dB
视频调节	支持 EPTZ
<b>云台</b>	
水平	-90° ~ +90°, 0.1° ~ 100° / 秒
垂直	-30° ~ +90°, 0.1° ~ 80° / 秒
预置点数目	64个
<b>USB</b>	
分辨率	最高支持 1080P60
视频压缩	H.265/H.264/MJPEG
UVC 协议版本	UVC1.0
UVC PTZ 控制	支持
<b>接口</b>	
SDI	1路3G-SDI, 视频格式支持: 1080P60/P50/P30/P25, 720P60/P50
HDMI	1路HDMI, 视频格式同 SDI 且同步
USB 接口	1路USB2.0, 支持 UVC/UAC
音频输入	2路3.5mm LINE IN, 其中一路为回声消除参考音频输入
网络接口	1路10M/100M RJ45
<b>一般规范</b>	
控制协议	VISCA
地址范围	1-6
电源	DC12V
功耗	<20W
工作环境	温度: 0° C ~ + 40° C; 湿度: 10% RH ~ 90% RH
存放环境	温度: -20° C ~ +60° C; 湿度: 10% RH ~ 95% RH
尺寸 (长×宽×高)	245mm×145mm×165mm
机身重量	<2KG