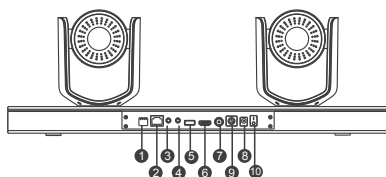


1080P60双云台智能语音跟踪摄像机

AMC-G200T



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

功能特性

- 结合语音定位技术和人体自动检测与识别算法，能够精准定位发言者；
- 两个云台在自动框选全部与会者和自动特写发言者之间智能分工；
- 当两人交谈或者对话时，可呈现极具表现力的双画面对话模式；
- 特写镜头：1/2.8英寸214万像素CMOS传感器，12倍光学变焦，水平视场角可达72.5°；
- 3G-SDI、HDMI和网络同时输出，最大支持1080P60；
- H.264/H.265网络视频编码。

技术参数

特写镜头

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
光学12倍, 数字12倍

水平视场角
72.5° ~ 6.3°

聚焦系统
自动, 手动, PTZ触发, 一键触发

快门速度
1/1 ~ 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、静态色温

曝光控制
自动、手动、快门优先、光圈优先

全景镜头

图像传感器
1/2.8英寸CMOS, 214万像素

镜头
手动定焦

焦距
2.4mm

视场角
水平88°, 垂直52°

云台

水平
-90° ~ +90°, 0.2° ~ 100°/秒

垂直
-30° ~ +90°, 0.2° ~ 100°/秒

预置位
64

一般规范

电源
DC12V; <24W

控制协议
VISCA

尺寸 (L×W×H)
500mm × 137mm × 164mm

工作环境
0°C ~ +40°C

存放环境
-20°C ~ +60°C

机身重量
3kg

接口

网络
1路10M/100M RJ-45接口:
最高支持1080P60
支持 H.264/H.265视频压缩格式
网络协议:
ONVIF/RTSP/HTTP/TCP/UDP/R
TMP/RTP;
音频压缩: AAC;
多码流: 支持两路特写, 一路全景, 一路切换, 4路码流

HDMI接口
一路HDMI, 视频格式同SDI

3G-SDI接口
1路3G-SDI,
1080P60/P50/P30/P25,
720P60/P50

音频接口
2路3.5mm LINE IN接口, 其中一路为回声消除参考音频输入

控制接口
1路RS-232