

摄控一体摄像机

12x 智能声像追踪云台摄像机

VTC-100

| | |
|-------------|--|
| 视频格式 | 1080p60/59.94/50/30/29.97/25 720p60/59.94/50 |
| 感光元件 | 1/2.8 英寸 CMOS 传感器 |
| 有效像素 | 214 万像素 |
| 信噪比 | ≥45dB |
| 最低照度 | 0.5Lux (F1.6, AGC ON) |
| 电子快门 | 1/25s ~ 1/10000s |
| 变焦 | 12 倍光学变焦, 16 倍数字变焦 |
| 伽马设定 | N/A |
| 光圈设定 | 自动/手动 |
| 数字降噪 | 2D/3D |
| 选单语言 | 简体中文/繁体中文/English |
| 白平衡 | 自动, 一键白平衡, 手动 |
| AGC/增益控制 | 支持 |
| 高/宽动态范围 | WDR |
| 镜头翻转 | 支持 |
| 对焦模式 | 自动/手动 |
| 水平/垂直范围可动角度 | 水平: ±130° 垂直: +90° ~ -30° |
| 水平/垂直移动速度 | 水平: 0.2°/s~90°/s 垂直: 0.2°/s~60°/s |
| 预设点 | 254 个预设位 |
| 焦距 | f = 4.1 mm ~ 49.2 mm F1.6~F2.8 |
| 视角 | 主镜头: 70.2° 全景镜头: 110° |
| 图像补偿 | 背光补偿 |
| 视频输出接口 | HDMI 1.3x 1 3G-SDI x 1 UVC x 1 10/100M RJ45 (PoE) x1 |
| 音频输入接口 | 3.5mm x1 (line in) USB-A x 1 (Mic in) |
| TALLY灯 | 无 |
| 控制协议 | Pelco-D, Pelco-P, VISCA, VISCA over IP, DVIP, ONVIF, NDI |

| | |
|-----------|--|
| 远程控制接口 | IR Web GUI RS-422/RS-232/ (RJ45) NDI DVIP |
| 视频压缩格式 | H.264/H.265/MJPEG |
| 音频压缩格式 | AAC, G711 |
| 音频比特率 | 48Kbps, 64Kbps, 96Kbps, 128Kbps |
| 串流协议 | RTSP RTMP(S) ONVIF Multicast SRT NDI Hx3 |
| 第一串流直播分辨率 | 1920x1080 1280x720 1024x576 960x540 640x480 640x360 |
| 第二串流直播分辨率 | 720x480 640x480 640x360 320x240 |
| 视频比特率 | 32Kbps ~ 20Mbps (主推流) 32Kbps ~ 5Mbps (副推流) |
| 视频比特率模式 | VBR, CBR |
| 编码帧率 | 50Hz: 1-50fps 60Hz: 1-60fps |
| POE模块 | IEEE 802.3af |
| 固件更新 | 通过 Web UI |
| IR控制 | 支持 |
| 摄像机控制器 | RMC-2P RMC-180 MARK II RMC-300 A RMC-510 |
| 脚架用螺丝尺寸 | 1/4-20 UNC |
| 可选附件 | VTC-100 壁挂支架 |
| 颜色 | 黑色 |
| 尺寸 | 245 x 154 x 164 毫米 |
| 重量 | 2公斤 |
| 操作温度 | 0~40 °C |
| 电源 | DC 12V 2A 18W |
| 包装明细 | 1 x VTC-100 主机 1 x DC 12V 电源适配器 1 x AC 电源线 |