

# 广电级云台摄像机



正视图



后视图



左视图

## 主要特点

- 高速光学变焦
- 低光场景下保持高性能
- 分辨率高达1920×1080p@60
- H.265/H.264双码流输出
- 云台控制
- 可选接口
- 可选焦距 12X/20X/30X
- 应用场所多
- 低功耗休眠功能
- 支持TALLY
- 支持PoE

## 规格书

接口	输出	3G SDI HDMI USB LAN	1x8NC 1xHDMI-A 1xUSB-A 1xRJ45	
	音频	IN	1x3.5mm 音频插座	
	控制	RS232 IN/OUT RS485	2xDIN 8 1x4针端子	
	电源	Power	1xDC12V 插座	
性能	摄像头	镜头光学变焦 视角 光圈系数 数码变焦 最低照度 数字降噪 白平衡 聚焦 光圈/电子快门 背光补偿 动态范围 视频调节 信噪比 有效像素	12X 20X 30X f=4.1~49.2mm f=5.05~91.50mm f=5.2~148.4mm 6.57°~70.28° 3.45°~60.04° 2.14°~58.1° F1.8 ~ F2.68 F1.8 ~ F2.9 F1.3 ~ F4.8 10X 0.5Lux (F1.8, AGC ON) 2D & 3D DNR 自动/手动/一键白平衡/3000K-7000K(可选) 自动/手动 自动/手动 开/关 关/动态等级调整 亮度/色调/饱和度/对比度/锐度/黑白模式/伽马曲线 >55dB 2.07m,16:9	
	云台参数	水平/俯仰转动 水平/俯仰控制速度 预置位速度/数量 360° TALLY	-170°~+170°/-30°~+90° 0.1~60°/S; 0.1~30°/S 水平:60°/S; 俯仰:30°/S; 最多可设置255个预置位 (遥控器10个) 360°视角观察 TALLY 灯状态	
	音频压缩格式	AAC   MP3   G.711A		
	视频压缩格式	H.264   H.265   Dual Streaming Output		
	输出分辨率	1080p60/59.94/50/30/29.97/25   1080i60/59.94/50   720p60/59.94/50		
	控制协议	VISCA   Pelco-D   Pelco-P		
	波特率(bps)	115200   9600   4800   2400bps		
	网络协议	RTSP   RTMP   ONVIF   GB/T28181   VISCA		
	支持标准	SDI SMPTE 425M (Level A & B)   SMPTE 424M   SMPTE 292M   SMPTE 259M-C   DVB-ASI		
	电源	输入电压	DC12V/1.5A	
		最大功率	12W	
	工作环境	温度	-10℃~50℃	
		湿度	20%~80%	
	物理参数	重量	设备重量	1.7kg
尺寸		设备尺寸	180mm(front)×188mm(side)×198mm(height)	

## 订货编码

产品编码	项目
981-0011-27-0	RGB20X-POE-TLY
981-0011-28-0	RGB20X-PNDI-TLY
981-0011-29-0	RGB20X-USB-TLY
981-0011-31-0	RGB12X-POE-TLY
981-0011-32-0	RGB12X-PNDI-TLY
981-0011-33-0	RGB30X-POE-TLY
981-0011-34-0	RGB30X-PNDI-TLY

