



ZC5-F20N

ZC5-F20N是一款多功能超高清摄像机。该摄像机支持双码流同时输出特写镜头画面和全景镜头画面，整体画面色彩丰富，细节清晰可见，让您轻松开启线上教学之旅。

超高清镜头，数字变焦

- 搭载1/2.8英寸CMOS传感器，800万像素，画质清晰；
- 最高支持4K分辨率30帧网络H.265/H.264视频输出；
- 单镜头可输出全景和特写两个景别；
- 支持数字变焦。



多功能设备，支持双码流

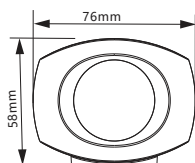
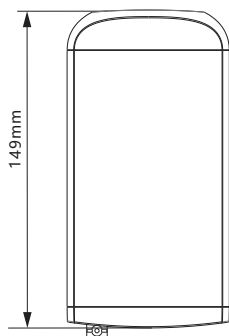
- 支持双码流同时输出，即特写镜头和全景镜头两路码流，并可支持特写和全景同时RTMP推流；
- 支持中英文菜单；
- 支持正倒装；
- 支持多速度等级的电子云台控制。

接口丰富

- RJ45接口支持POE；
- 采用标准USB2.0接口。



外形尺寸



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



产品参数

型号	ZC5-F20N
图像传感器	1/2.8英寸CMOS, 842万像素
镜头	1.89mm
水平视场角	水平105.5°
最低照度	1Lux
信噪比	>50dB
快门速度	1/1~1/10,000秒
增益	自动/手动
曝光模式	自动、手动、快门优先、亮度优先
白平衡	自动、手动、一键触发
USB	
USB接口	1×USB 2.0
UVC	支持UVC 1.1
视频分辨率	最大4K30
视频格式	MJPEG/H.264/H.265
平台OS支持	Windows 7/8/10, Mac OS, Android OS
网络	
网络接口	RJ45 10/100M, 支持POE
分辨率	最大4K30
视频压缩	H.265/H.264
音频压缩	AAC
网络协议	HTTP/TCP/UDP/RTSP/RTMP/ONVIF
浏览器访问	支持
多码流	双路码流
接口	
音频接口	1路 LINE IN
一般规范	
控制协议	VISCA
地址范围	0~63 (软地址)
电源	DC12V
功耗	<5W
工作环境	温度0° C ~ +40° C; 湿度10% RH~90% RH
存储环境	温度-20° C ~ +60° C; 湿度10% RH~95% RH
尺寸	149 mm×76 mm×58mm (长*宽*高)
机身重量	0.42KG
机身颜色	白色