

1080P 数字高清自动聚焦摄像机

产品型号：GC-N8220HF-AF 系列

Full HD
1080P

950
TVL

CMOS
Sensor

25
fps

WDR

0.1
lux



- 采用百万像素逐行扫描 CMOS 传感器
- 垂直和水平清晰度达到 950 线以上
- True ISO 标准 H.264, 1080P (1920*1080/25fps)
- 自动/手动调节聚后焦(远程控制)
- 支持 1080P+D1 实时双码流
- 广播级图像画质, 色彩还原逼真
- 支持 SD 卡本地存储

成像器件	逐行扫描 CMOS 图像传感器	视频压缩	标准 H.264
镜头接口	C/CS 接口	音频压缩	G.711AC
自动光圈	DC 驱动	最高分辨率	1920*1080(25fps) + 704x576 (25fps) 双码流
最低照度	0.5 lux(彩色)	压缩分辨率	1080P, 720P, D1, CIF *PAL 为 25 帧/秒, NTSC 为 30 帧/秒
自动控制	自动白平衡/自动增益控制/自动曝光	水平分析度	>950TVL
信噪比	>50db	模拟视频输出	BNC 模拟输出
通用协议	TCP/IP, HTTP, ARP, Static IP, RTSP, RTMP	网络接口	1 个 RJ45 接口, 10/100BASE-T 自适应
报警接口	1 路报警输入, 1 路报警输出	SD/SDHC 卡槽	支持 SD 卡
报警检测	移动侦测, 传感器联动	音频输入	1 个音频输入
报警功能	SD 卡, 客户端警示	音频输出	1 个音频输出
电源	6W max: DC 12V:500mA/AC 24V:250mA	RS485	1 个 RS485
工作环境温度	-20°C ~ 50°C	工作环境湿度	<90%(无冷凝)