

NIC990-HP2-EU

200 万像素高速球摄像机



主要特征

- 约 200 万像素
- 双码流，全高清 1080p / 高清 720p
- 压缩格式：H.264 和 MJPEG
- 位移侦测
- 隐私遮罩
- 20x 光学变焦，最大 200x 变焦范围
- 三维隐私区域：多达 24 个可配置区域
- 快速翻转监控：水平 360° 旋转，速度达 430°/s；垂直 92° 旋转，速度达 200°/s

技术参数

摄像机	
镜头	Sony FCB-HD4300 20x
传感器	1/3" CMOS (IMX-036)
编码器	Ambarella A288
有效像素	约 200 万像素
电子快门	1/2~1/10000s, 21 等级
增益控制	自动 / 手动
曝光控制	自动, 手动, 优先模式 (快门优先 & 光圈优先), 明亮式, 曝光值补偿, 慢速自动曝光
白平衡	自动, 自动跟踪白平衡, 室内, 室外, 室外自动, 钠灯修复 / 自动, 单按式 / 手动
对焦	自动对焦 (灵敏度: 正常, 低), 单按式自动对焦, 手动对焦, 无限远对焦, 间隔 / 缩放触发式自动对焦
镜头类型	自动对焦变焦镜头
光学变焦	20x
数字变焦	10 倍 (与光学变焦结合时 200 倍)
视角	H: 54.1° (广角), 2.9° (长焦); 全高清模式
焦距	f=4.7mm (广角) ~ 94.0mm (长焦), F1.6~3.5

最小拍摄距离	10mm（广角）~ 1000mm（长焦）
锐度控制	支持
编码压缩	H.264, MJPEG
编码模式	VBR, CBR
停止时间	5~120s
同步系统	内同步 / 电源同步
机械参数	
水平旋转角度	360° 连续旋转
水平旋转速度	430°/s（自动），120°/s（手动），最大速度可变（4 选项）
垂直旋转角度	-92° ~ 0°（室内模式待定）
垂直旋转速度	200°/s（自动），90°/s（手动），最大速度可变（结合手动水平速度）
水平/垂直转速比率	
变焦速度控制	变焦速度：退出模式控制，8 个变焦速度等级可选
自动翻转	开 / 关
可设预置位	128
自动巡航（轨迹巡回）	16 组自动巡航设置
隐私遮罩	支持（8/24）
扫描速度控制	支持
冻结活动	开 / 关
报警输入	6
报警输出	1（NO / NC）
密码保护	支持
一般参数	
位移侦测	支持
运作温度	-40°C ~ +60°C（待定）
存储温度	-20°C ~ +60°C
电源	AC24V（±15%），POE+
网络参数	
以太网	LAN/WAN: 1x 10/100 base-T 以太网连接
网络协议	TCP/IP、UDP、HTTP、SMTP、DNS、DHCP、NTP、DDNS、FTPc、FTPs、ICMP、Upnp、IGMPv3、RTSP、RTCP、RTP、ARP
控制界面	IE 浏览器 6.0 或以上
连接端口	RJ-45 端口（用于以太网 10BaseT/100BaseTX）； 电源连接器（端口型）； 2 孔音频输入连接器（待定，拖线）； 1 路警报输入和 1 路输出端口 微型 SD 卡连接器 默认按钮 / 复位按钮
结构	
尺寸（ΦxH）	216.6mm（Φ）x 324.0mm（H）
重量	3500g（待定）

尺寸大小

单位：毫米

