

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

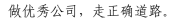
技术参数

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 (长年)	
************	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	LANWAN: 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	
结劫	默认按钮/复位按钮	
日本(カメリ)	216 6mm (ф) v 224 0mm (Ц)	
尺寸 (ΦxH) 重县	216.6mm(Φ)x 324.0mm(H)	
重量	3500g(待定)	

电话: 0086 10 8463 6513





尺寸大小

单位:毫米

