## NetCam SC 高清网络摄像机

- 支持 IP 网络视频和同轴视频输出
- 输出 5 兆像素, 格式: 1080P, 720P 和 NTSC/PAL
- 15 倍闭路电视摄像头的超高分辨率
- 有内部/外部事件触发,可发送电子邮件,支持 FTP 文件传输协议
- 设备供电: 12VDC 或 24VAC
- 像素可调 1.3,3 和 5 兆像素
- 集成视频以及运动检测
- 支持\*低的工作温度: -40℃
- 自动日夜红外过滤器
- 直流自动光圈, 虹膜识别
- 内置 Web 服务器

NetCam SC 高清网络摄像机

## 操作系统、CPU

- 1. uClinux 操作系统/Coldfire 处理器
- 2. 内置的 web 服务器, 远程登录服务器, 电子邮件客户端和 FTP 客户端
- 3. 支持的协议:TCP / IP、HTTP、FTP、ARP, NTP、Telnet, 日期, X / Y / Zmodem
- 4. 32 mb 存储, 4 mb 的闪存, 32 mb 成像缓冲区
- 5. 安全:密码保护的用户帐户用于查看和配置 NetCam SC 接口(连通性)
- 1x 10/100--base T 以太网 RJ-45, PoE 802.3af (对以太网)
- 1 x BNC 视频输出(NTSC / PAL)
- 1 xDC 自动虹膜连接器
- 1 x RS-232 串口, DB9 插口, 115.2Kb
- 1 x 独立的数字报警输入
- 1x 独立的继电器额定 28VDC 2A or 125VDC 0.5A

物理特性

体积: 82mm x57mm x112mm

包括(可移动)三脚架增加10.1mm的高度

BNC 连接器添加 18mm 长度

包括镜头长度增加了27.9毫米

重量: 397 克

箱子:铝蛤壳体、锌白铜合金封面

安装:通用¼三角架,顶部或底部的相机

工作温度范围: -40° + 48° C

供电: 10-20VDC 500 mA @ 12 v

EMI 批准:FCC, 甲级、CE(EN55024)

成像:

1. 所有型号: RGB, CMOS, 传输达 30 帧每秒

- 2. CAM-SEC5 /红外:2592 x1944 , CAM-SEC3 /红外:2048 x1536 , CAM-SEC1 / 红外:2048 x976
- 3. 感光度: 0.3 勒克斯, 在红外模式下 0 勒克斯(IR 模型 w /红外照明器)
- 4. 自动(手动)日夜机械红外过滤器机制(IR 模型)
- 5. 视频输出 BNC 连接器, 允许观看标准的闭路电视监控, MUX, DVR 视频
- 6. 曝光区间:1/48,000 秒至 0.7 秒
- 7. 自动/手动曝光,自动/手动色彩平衡,锐化,自动/手动模糊,有缺陷的像素替换
- 8. 对比度增强, 伽马校正, DNR (数字降噪), 自适应图像分辨率(低光)
- 9. 集成视频移动探测
- 10. 可定制的日期/文本覆盖
- 11. 图像格式: JPEG、M-JPEG, 可调质量/文件大小
- 12. 物镜: 行业标准 CS-Mount (C-Mount 兼容)