

SNC-CH210

**紧凑型 1080p/15 fps 摄像机 -
X 系列**



简介

此款摄像机可减少预算、节省空间并具有多种高端功能，适合广泛监控应用。

SNC-CH210 不仅可拍摄到原本的高清图像，还为用户提供新式用法

高清画质

影像分辨率高（1080p@30fps）。高分辨率影像可展现更多细节，逐行视频可在压缩后呈现更优质的影像

Exmor CMOS 成像器

高分辨率 CMOS 成像器凭其降噪特性使图像采集更为优质。Exmor 沿袭索尼广播产品系列，是具备高品质图像功能的成像器之一

双串流功能

一项十分有用的功能，允许以用户可选的标清分辨率同时传输 2 个 4:3 宽高比视频。您可以从原始视图中选择整个图像或部分图像，然后重新调整到标清分辨率。借助此功能，SNC-CH210 可替代同一视线上连接的两部标清摄像机。

支持多种行业标准的编解码格式：H264、MPEG-4 和 JPEG，具备双串流功能

这款多编解码格式摄像机支持三种压缩格式：JPEG - 高品质静态图像的理想选择

新设计

机身紧凑且不引人注目，具有两种颜色，可自然地融入周围环境。

以太网供电 (PoE) 功能

SNC-CH210 支持以太网供电 (PoE)，可通过其用于数据传输的同一以太网线获得供电。这一功能减少了物理基础设施成本，提高了部署速度。

符合 ONVIF (开放网络视频接口论坛) 标准

ONVIF (开放网络视频接口论坛) 确立了网络视频设备之间进行信息交换的公共协议，包括自动设备发现和视频流。允许网络视频设备进行互操作。

属性

高清画质 (分辨率 1080p@30fps)

Exmor CMOS 成像器

双串流功能：一个摄像机，两个视图

支持多种行业标准的编解码格式：H264、MPEG-4 和 JPEG，具备双串流功能

新设计：机身紧凑小巧，有两种颜色

以太网供电 (PoE) 功能

符合 ONVIF (开放网络视频接口论坛) 标准

规格

摄像机

图像成像器	1/2.8 英寸逐行扫描“Exmor”CMOS 成像器
-------	-----------------------------

有效像素数量	约为 300 万像素
--------	------------

NTSC 彩色系统/PAL 彩色系统

信号系统	(可切换)
同步系统	内部同步
最低照度 (50 IRE)	2.0 lx (AGC 38 dB / 50 IRE)
最低照度 (30 IRE)	1.5 lx (AGC 38 dB / 30 IRE)
增益	自动
快门速度	1 秒至 1/10000 秒
曝光控制	自动、EV 补偿、自动慢速快门
白平衡	自动 (自动追踪白平衡、自动追踪白平衡专业模式)、预设值、一键式白平衡、手动
镜头	固定式
强力变焦	无
简单变焦	无
电动聚焦	无
水平视角	88°
焦距	f = 3.3 mm
F 值	F2.8
最短物距	500 mm
IR 红外灯	无

摄像机功能

日/夜	电子日夜转换
-----	--------

宽动态范围	无
色调校正	无
降噪	NR
影像稳定器	无
防破坏等级	无
防护等级	无

视频

分辨率	2048x1536 (仅 Jpeg) 、 1920x1080、1600x1200、 1680x1056、1440x912、 1280x1024、1280x960、 1376x768、1280x800、 1280x720、1024x768、 1024x576、768x576、 720x576、704x576、 800x480、720x480、 640x480、640x368、 384x288、352x288、 320x240、320x192、 176x144
压缩格式	H.264、MPEG-4、JPEG
最大帧率	JPEG : 12 fps (2048x1536)/15 fps (1920x1080)/30 fps (1280x720) MPEG-4 : 15 fps (1920x1080)/30 fps (1280x720) H.264 : 15 fps (1920x1080)/30 fps

(1280x720)

多流功能	双码率*1
客户端数量	5

智能视频/音频分析

分析架构	DEPA
智能移动探测	是

系统要求

操作系统	Microsoft Windows XP Windows Vista (32 位) Windows 7 (32 位, 64 位)
处理器	Intel Core2 Duo 2 GHz 或更高
内存	1 GB 或更高
Web 浏览器	Microsoft Internet Explorer 版本 6.0 版本 7.0 版本 8.0 Firefox 版本 3.5 (仅适用无插件的取景器) Safari 版本 4.0 (仅适用无插件的取景器) Google Chrome 版本 4.0 (仅适用无插件的取景器)

网络

IPv4、IPv6、TCP、UDP、ARP、ICMP、IGMP、HTTP、HTTPS、FTP (仅客户端)、SMTP、

协议	DHCP、DNS、NTP、 RTP/RTCP、RTSP、SNMP (MIB- 2)
----	---

IP 地址号码/Mac 地址	1
----------------	---

符合 ONVIF 标准	Profile S
-------------	-----------

无线网络	无
------	---

身份验证	IEEE802.1X
------	------------

接口

警报输入 (传感器输入)	x1
--------------	----

USB 插槽	无
--------	---

一般信息

电源要求	符合 IEEE 802.3af (以太网供电) 一 级
------	--------------------------------

功耗	2.4 W
----	-------

操作温度	-0°C 至 +50°C +32°F 到 +122°F
------	--------------------------------

储存温度	-20 至 +60°C -4 至 +140°F
------	----------------------------

工作湿度	20% 到 80%
------	-----------

储存湿度	20% 到 95%
------	-----------

尺寸*2	φ44 x 93 mm φ1 3/4 x 3 3/4 英寸
重量	100 g
安全规则	UL2044 , FCC 15B A 类 , IC A 类 , IEC60950-1 , EN55022(A)+EN55024+EN50130- 4 , VCCI A 类 , C-Tick A 类
配件	CD-ROM (用户指南、提供程序) (1) 连接手册 (1) B&P 保修手册 (1) 前板 (带徽标) (1) 前板 (不带徽标) (1) 成像器输入线缆 (1)
脚注	
*1	双码率 (与 JPEG/MPEG-4/H.264 的组合, 包括相同格式的多个流)
*2	尺寸数值为近似值。

图库













