

SNC - CH210

Cámara de seguridad HD de 1080p compacta y asequible. Excelente calidad de imagen HD de 1080p, admite H.264 a 15 fps. Resolución máxima de 3 megapixels (2048 x 1536). Tres codecs (H.264, MPEG-4, JPEG) y capacidad de transmisión dual. Incorpora el sensor "Exmor" CMOS, que mejora la calidad de imagen y reduce el ruido.



Características y ventajas principales

Diseño innovador. Pequeña, delgada y disponible en dos colores (plata y negro), esta cámara es apta para numerosos entornos en los que conviene evitar el uso de cámaras grandes.

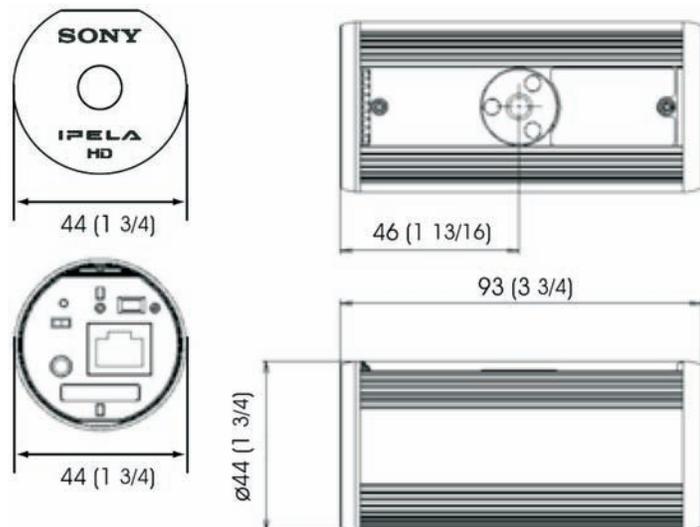
Función Stream Squared. Permite transmitir al mismo tiempo dos señales de vídeo de formato 4:3 con resoluciones SD elegidas por el usuario. Es posible seleccionar la imagen completa o una parte de la imagen del campo visual original y convertir cada señal transmitida a una resolución SD o inferior.

Función Día/Noche. Ideal para el cambio mecánico a monocromo en condiciones de baja iluminación.

Características y ventajas estándar

- **Detección inteligente de movimiento** que admite DEPA
- **Salida de monitor analógica** (mini-jack AV)
- **Con alimentación a través de Ethernet, PoE (Power over Ethernet)**, que facilita la instalación
- **Incluye software de grabación (RealShot Manager Lite)** para iniciar la grabación y el monitoreo de forma instantánea
- **Conforme con ONVIF (Open Network Video Interface Forum) 1.01**, que garantiza una mayor interoperabilidad y flexibilidad en la creación de sistemas con varios proveedores.

Dimensiones



La marca y el logo de Sony son propiedad de Sony Corporation. Microsoft®, Windows y sus logos son marcas registradas del grupo de empresas Microsoft®. Todas las demás marcas son propiedad intelectual de sus respectivos propietarios. Equipos Bancarios Dulon Ltda. Todos los derechos reservados.

Cámara	
Sensor	Sensor CMOS de 1/2,8"
Iluminación mínima	2 lx / AGC 30dB / SOIRE [IP]
Número de pixels efectivos (HxV)	3 megapixels (2096x1561)
Obturador electrónico	De 1s a 1/10 000 s
Control automático de ganancia (AGC)	Automático
Ajuste de la exposición	Automático, compensación de exposición, obturador lento automático
Modos de balance de blancos	Automático (ATW, ATW-PRO), preajustado, balance de blancos de una pulsación, manual
Tipo de objetivo	Fijo
Ángulo de visión horizontal	88 grados
Distancia focal	f=3,3
Número F	F2.8
Distancia mínima al objeto	500 mm
Características de la cámara	
Función Día/Noche	Sí (D/N eléctrica)
Reducción de ruido	Sí
Imagen	
Tamaño de la imagen de codec (HxV)	2048 x 1536 (JPEG solamente), 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1680 x 1056, 1440 x 912, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 1024 x 576, 768 x 576, 720 x 576, 704 x 576, 800 x 480, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 368, 384 x 288, 352 x 288, 320 x 240, 320 x 192, 176 x 144
Formato de compresión de vídeo	H.264, MPEG-4, JPEG
Capacidad de transmisión de los códecs	Transmisión dual
Frecuencia de cuadro máxima	H.264: 15 fps (1920 x 1080)/30 fps (1280 x 720) JPEG: 12 fps (2048 x 1536)/15 fps (1920 x 1080)/30 fps (1280 x 720) MPEG-4: 15 fps (1920 x 1080)/30 fps (1280 x 720)
Análisis de vídeo	
Detección inteligente de movimiento	Sí
Red	
Protocolos	IPv4, IPv6, TCP, UDP, ARP, ICMP, IGMP, HTTP, HTTPS, FTP (cliente), SMTP, DHCP, DNS, NTP, RTP/RTCP, RTSP, SNMP (MIB-2)
Conforme con ONVIF	Sí (Versión 1.01)
Número de clientes	5
Autenticación	IEEE802.1x
Interfaz	
Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX (RJ-45)
Salida de monitor analógica	Mini-jack AV
Entrada de sensor	x1
Salida de vídeo analógico	
Sistema de señal	NTSC/PAL
General	
Peso	100 g
Dimensiones (Ø x Alt.)	Ø 44 x 93 mm
Alimentación	PoE (conforme con IEEE802.3af)
Consumo	De 0°C a 50 °C
Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C
Requisitos del sistema	
Sistema operativo	Windows XP, Windows Vista (32 bits), Windows 7 (32 bits)
Procesador	Intel Core2 Duo 2 GHz o superior
Memoria	1 GB o superior
Explorador web	Microsoft Internet Explorer Ver 6.0, 7.0 o 8.0 Firefox 3.5 (solo con el visor Plug-in Free) Safari 4.0 (solo con el visor Plug-in Free) Google Chrome 4.0 (solo con el visor Plug-in Free)
Accesorios suministrados	
	CD-ROM (guía de usuario, caja de herramientas SNC, RSM-Lite), manual de instalación, contrato de garantía B&P, hoja frontal (con logotipo), hoja frontal (sin logotipo), cable de entrada de sensor

*La SNC-CH210 incluye software desarrollado en el proyecto OpenSSL para su utilización con el OpenSSL Toolkit (www.openssl.org/).