

SNC-P5

Afin de répondre au besoin en systèmes de vidéosurveillance à distance haute qualité à prix abordable, Sony présente une nouvelle introduction à sa gamme de caméras réseau : la SNC-P5 mobile MPEG-4.



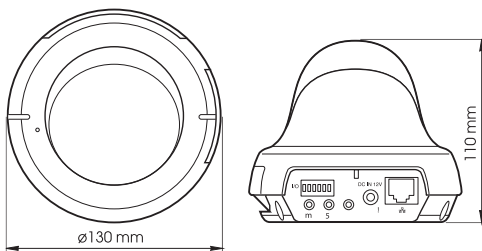
Caractéristiques principales

- 1/4" Capteur CCD à balayage progressif 1/4".**
Images nettes haute performance
- Double encodage.** Flexibilité maximale pendant le streaming vidéo
- Audio bidirectionnelle avec microphones intégrés.**
Transmission de l'audio dans les deux directions ; le microphone intégré transmet l'audio à distance.

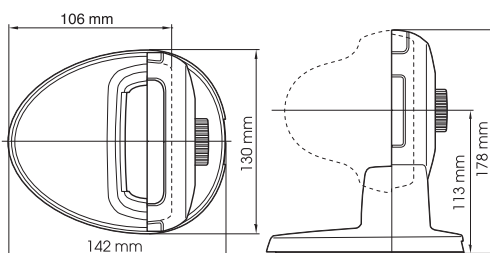
Caractéristiques et avantages standard

- **Fonction Pan/Tilt/Zoom.** Permet la couverture de vastes zones grâce à un balayage panoramique et vertical motorisé, et un zoom 3x
- **Slot d'expansion Compact Flash.** Permet une plus grande flexibilité de stockage et l'ajout d'accessoires supplémentaires
- **Détection de mouvement et déclenchement d'alarme.**
Sortie alarme externe pour les alarmes déclenchées par la détection de mouvement
- **Stockage d'image interne pré- et post-alarme.**
Permet le stockage interne des images d'alarme

Dimensions



Stand



Spécifications

Caméra	
Capteur	CCD à balayage progressif de type 1/4
Nombre de pixels effectifs (H x V)	330 000 pixels (659 x 494)
Obturbateur électronique	Auto/Manuel (1 à 1/10 000 s)
Contrôle d'exposition	Auto, Priorité objectif, Manuel
Balance des blancs	Auto, Intérieur, Extérieur, Simple pression, Manuel
Type d'objectif	Zoom optique Pan
Angle de prise de vue horizontal	Horizontal : de 20 à 55,8°; Vertical : de 15,1 à 43,3°
Longueur focale	f = de 3,4 à 10,2 mm
Ouverture	F2.8 (grand angle) à 3.9 (télé)
Distance minimale de l'objet	0,4 m (grand angle), 1,4 m (télé)
Lecture	
Taille de l'image (H x V) MPEG-4	640 x 480, 480 x 360, 384 x 288, 320 x 240, 256 x 192, 160 x 120
Taille de l'image (H x V) JPEG	640 x 480, 480 x 360, 384 x 288, 320 x 240, 256 x 192, 160 x 120
Fréquence d'image MPEG-4	25 ips (320x240), 15 ips (640 x 480)
Fréquence d'image JPEG	25 ips (320x240), 18 ips (640 x 480)
Audio	
Compression audio	G.711 (64 Kb/s) / G.726 (40, 32, 24, 16 Kb/s)
Réseau	
Protocoles	TCP/IP, ARP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, FTP, SMTP, NTP, SNMP (MIB-2), RTP/RTCP, PPPoE
Nombre de clients	10 (MPEG4), 20 (JPEG)
Interface	
Connectivité analogique	Mini-jack (1,0 Vc-c, 75 Ω, Sync. négative)
Connectivité Ethernet	100Base-TX/10Base-T (RJ-45)
Connectivité Entrée/Sortie	Entrée capteur 2, Sortie alarme 1
Connectivité audio	Microphone intégré : Microphone condensateur à électret (omnidirectionnel). Entrée microphone externe : Mini-jack (monaural), 2,2 kΩ asymétrique (RCA), 2,5 V CC entrée alimentée. Sortie ligne audio : Mini-jack (monaural), niveau de sortie max. : 1 Vrms
Sortie vidéo analogique	
Système vidéo	PAL
Résolution horizontale	400 lignes TV
Rapport S/B	48 dB
Sensibilité des couleurs	3,5 lx (F2.8, 30 IRE, AGC ON)
Généralités	
Zoom	Zoom optique 3x
Poids	Environ 380 g / Support 360 g environ
Dimensions (L x H x P)	Caméra : 130 x 130 x 110 mm / Support : 130 x 178 x 142 mm
Alimentation	12 V CC
Consommation électrique	6,2 W
Température d'utilisation	de 0 à 35 °C
Température de stockage	-20 à 60 °C
Configuration requise	
Système d'exploitation	Microsoft Windows 2000/XP/Vista®
Configuration requise	UC : Intel® Pentium® IV 1,5 GHz ou plus. RAM : 256 Mo minimum, (Vista) Intel® Pentium® IV 3 GHz ou plus / Core2 Duo 2GHz ou plus, RAM : 1 Go minimum
Accessoires fournis	
	Adaptateur secteur MPA-AC1 (Sony) (x1), support (x1), fixation murale (x1)