

SONY
IPELA™
**IP KAMERY S DUÁLNÍM
 STREAMEM A HD ROZLIŠENÍM**
**SNC-CH140
 SNC-DH140**

Dvě kamery Sony s vysokým rozlišením tzv. HD a duálním nebo multiplexním streamem. Vestavěný kodér JPEG, MPEG4 a H.264. Kamery jsou osazeny CMOS čipem typu „Exmor™“.

SNC-CH140 je kamera ve standardním stacionárním provedení.

SNC-DH140 je stacionární kamera v kupolovém provedení

Vybrané základní vlastnosti kamer:

- Vysoké rozlišení HD 1280x1024 pixelů při rychlosti 30 snímků / sec.
- „Xmor“ CMOS čip s vysokou citlivostí
- DEPA technologie
 - pro detekci předmětů v obraze
 - pro detekci pohybu v obraze
 - pro zvukovou detekci
- Rychlá a snadná montáž a demontáž
- Možnost napájení PoE
- Tři formáty kódování H.264, MPEG-4 a JPEG
- Otevřená platforma ONVIF
- Dynamická redukce šumu XNDR
- Technologie View-DR – výrazně zlepšuje zpracování obrazu při velké dynamice světelných podmínek na scéně
- Zobrazení ve formátu 4:3 nebo 16:9


SNC-CH140

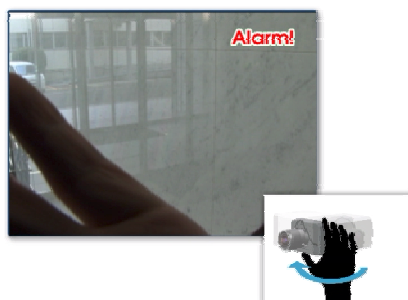
SNC-DH140

Technologie View-DR



Detekce neoprávněné manipulace s kamerou

Při otočení nebo rozostření kamery



Při jakémkoli zakrytí objektivu kamery nebo postříkání sprejem

Technické parametry		
Kamera	SNC-CH140	SNC-DH140
* Snímací prvek	1/3" HD CMOS „Xmor“	
* Funkce den / noc	Ano	
* Počet efektivních pixelů HxV	cca 1,3 Megapixely (1280x1024)	
* Rychlost elektronické závěrky	1 až 1/10.000 s	
* Automatické řízení zisku	Možnost nastavení LOW, MID, HIGH	
* Řízení expozice	Auto, kompenzace EV, auto slow shutter	
* Režim vyvážení bílé	Auto (ATW, ATW-PRO), na stisk WB, ruční nebo přednastavení	
* Objektiv	Variofocal – CS závit	
* Ohnisko objektivu	3 ÷ 8 mm	3,1 ÷ 8,9 mm
Obraz		
* Formát kódování	1280x1024, 1280x800, 1280x720, 1024x768, 1024x576, 800x480, 768x576, 640x480, 640x368, 384x288, 320x240, 320x192	
* Formát komprese	H.264, MPEG-4, JPEG	
* Počet obrázků maximální	H.264 / MPEG-4 / JPEG: 30 fps (1280x720)	
Zvuk		
* Formát komprese	G.711 / G.726	
Analýza obrazu		
* Inteligentní detekce pohybu	Ano (vestavěný Post Filtr)	
* Inteligentní detekce objektů	Ne	
* Detekce manipulace s kamerou	Ano	
* Zvuková detekce	Ano	
Sít'ové připojení		
* Protokoly	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, IGMP, http, FTP (client/server) SMTP, DHCP, DNS, NTP, RTP / RTCP, RTSP, SNMP (MIB-8)	
* Bezdrátová síť (WIFI)	Ano s SNCA-CF5	Ne
* Počet klientů	10	
* Ověřování	IEEE802.1X	
Analogový výstup obrazu		
* Signálový systém	NTSC / PAL	
* Odstup signál / šum	>50 dB	
Rozhraní		
* Ethernet	10BASE-100BASE-TX (RJ-45)	
* Sériová rozhraní	Ne	
* Slot pro paměťovou kartu	1x CF karta	Ne
* Analogový výstup obrazu	Kompozitní video (1 VŠŠ)	
* Sensorové / poplachové vstupy	1x vstup / 2x výstup	
* Externí mikrofonní vstupy	Mini-Jack (mono) MIC IN / LINE IN: 2,47 VDC	
* Linkový výstup zvuku	Mini-Jack (mono), výstupní úroveň max. 1 Vms	
Všeobecně		
* Hmotnost	700 g	900 g
* Rozměry (Ø x H)	72x63x145 mm	140x118 mm
* Napájení	PoE, AC 24 V, DC 12 V	
* Příkon	10 Wmax.	7,7 Wmax.
* Pracovní teplota	-10 až +50°C – start při min 0°C	-10 až +50°C – start při min 0°C
* Skladovací teplota	-20 až +60°C	
Systémové požadavky		
* Operační systém	Windows XP, Windows Vista	
* Procesor	CPU: Intel Core2 Duo, 2 GHz nebo vyšší	
* Paměť	1 GB nebo více	
* Internetový prohlížeč	Microsoft Internet Explorer Ver. 6.0 nebo Ver. 7.0	