

SNC-VB630, SNC-VM630 a SNC-VM631 IP KAMERY S ROZLIŠENÍM 1080 / 60p

Kompaktní IP kamery SONY s rozlišením max. 1920 x 1080 pixelů, vysokou snímkovou rychlostí, triple streamem a vestavěným kóděrem JPEG a H.264.

SNC-VB600



Základní vlastnosti kamer:

- Snímací prvek 1/2,9" Exmor CMOS
- Maximální rozlišení 1920 x 1080 pixelů
- Vysoká snímková rychlost až 60 fps
- Vysoký dynamický rozsah až 90 dB pomocí technologie View DR
- Funkce analýzy snímané scény včetně detekce obličeje
- Kódování H.264 / JPEG pro video a AAC / G.726 / G.711 pro audio
- Minimální osvětlení 0,1 lx v režimu den a 0,07 v režimu noc při IRE 50 a 30fps
- Zpracování obrazu IPELA ENGINE EX
- Pokročilá detekce pohybu a inteligentní alarmové funkce DEPA
- Visibility Enhancer (VE) pro optimalizaci jasu a barev v obraze
- XDNR pokročilá redukce šumu a stabilizace obrazu
- Slot pro SD kartu pro lokální záznam obrazu
- Režim den / noc
- Funkce Easy Focus a zoom pro snadné nastavení kamery při montáži
- Platforma ONVIF
- Možnost napájení PoE (IEEE 802.3af) / 24V AC / 12V DC
- Možnost výběru variabilní, nebo konstantní bitrate (VBR / CBR) dle podmínek sítě
- Smart Phone Viewer pro správu kamer z chytrých telefonů
- Snadné nastavení v síti pomocí aplikace SNC Easy IP Setup Guide
- Antivandal provedení IK10 u kamery **SNC-VM631**

SNC-VM600



SNC-VM601





Váš dodavatel průmyslové televize SONY

Technické parametry:	SNC-VB630	SNC-VM630	SNC-VM631
* Snímací prvek	1/2,9" Exmor CMOS (Progressive scan)		
* Počet efektivních pixelů	2,14 megapixelů		
* Signálový systém	PAL / NTSC volitelný		
* Minimální osvětlení (50 IRE)	0,1 lx barevný a 0,07 lx ČB		
* Minimální osvětlení (30 IRE)	0,06 lx barevný a 0,05 lx ČB		
* Podmínky minimálního osvětlení	F1.2, View-DR OFF, VE OFF, AGC ON, 1/30s, 30fps		
* Dynamický rozsah	90dB díky View DR		
* Odstup signál / šum	Více než 50dB		
* Řízení zisku	Auto		
* Rychlost závěrky	1/1 s až 1/10.000s		
* Synchronizace	Interní		
* Řízení expozice	EV kompenzace, AGC, Rychlost závěrky, Clona		
* Vyvážení bílé	ATW, ATW-pro, přednastavené, one-push, manuální		
* Objektiv	CS mount, f = 2,8 – 8mm	Vestavěný f = 3 – 9 mm	
* Rozsah zoomu	Optický 2,9x, digitální 2x	Optický 3x, digitální 2x	
* Horizontální úhel záběru	114,2° - 40°	105,2° - 35,4°	
* Vertikální úhel záběru	60,6° - 22,5°	57° - 20°	
* Minimální zaostřovací vzdálenost	300 mm	300 mm	
* Horizontální rozlišení	700 TVř (analog)		
* Funkce den / noc	Ano		
* Wide-D	Ano (View-DR)		
* Vylepšení obrazu	Ano (Visibility Enhancer)		
* Redukce šumu	Ano (XDNR)		
* Stabilizace obrazu	Ano		
* Formát kódování	1920x1080, 1280x720, 1024x576, 720x576, 720x480, 704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x184		
* Formát komprese	JPEG, H.264 (High / Main / Baseline profile)		
* Počet streamů	Až tři streamy současně		
* Maximální počet snímků	H.264: 60 fps (1920x1080), JPEG: 60 fps (1280x720)		
* Audio formát kódování	G.711 / G.726 / AAC (16 kHz, 48 kHz)		
* Inteligentní detekce pohybu	Ano (DEPA Advanced)		
* Detekce obličeje	Ano		
* Protokoly	IPv4, IPv6, TCP, UDP, ARP, ICMP, IGMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, NTP, RTP/RTCP, RTSP, SMTP, SNMP (MIB-2)		
* ONVIF platforma	Ano (Profil S)		
* Počet přihlášených klientů	20		
* Ověření pravosti	IEEE 802.1X		
* Analogový výstup obrazu	1x BNC		
* Analogový výstup na monitor	-	Phono jack	
* Line in / out / Mic	Mini jack / Mini jack / Mini jack		
* Ethernet	10BASE-T / 100BASE-TX(RJ-45)		
* Senzor in / Alarm out	2x kontakt / 2x 24V AC/DC, 1A		
* Slot pro paměťovou kartu	Ano SD card		
* Napájení	PoE (IEEE 802.3af), DC 12V ±10%, AC 24V±20%		
* Příkon	6 W max		
* Pracovní / skladovací teplota	-10 až +50°C / -20 až +60°C (start v min. 0°C)		
* Pracovní / skladovací vlhkost	20 až 80 % / 20 až 95 %		
* Antivandal provedení	-	Ano (IK 10)	
* Hmotnost	565 g	760 g	800 g
* Rozměry	72 x 63 x 197 mm (s objektivem)	ø 148 x 108 mm	ø 148 x 108 mm