

## SNC-VB600B, SNC-VM600B a SNC-VM601B IP KAMERY S ROZLIŠENÍM 720 / 30p

Kompaktní IP kamery SONY s rozlišením max. 1280 x 1024 pixelů, triple streamem a vestavěným kóděrem JPEG a H.264.

SNC-VB600B



### Základní vlastnosti kamer:

- Snímací prvek 1/3" Exmor CMOS
- Maximální rozlišení 1280 x 1024 pixelů
- Vysoký dynamický rozsah až 130 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 0,05 lx v režimu den a 0,04 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 jasů 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-VM601B**

SNC-VM600B



SNC-VM601B





## Váš dodavatel průmyslové televize SONY

<b>Technické parametry:</b>	<b>SNC-VB600B</b>	<b>SNC-VM600B</b>	<b>SNC-VM601B</b>
* Snímací prvek	1/3" Exmor CMOS (Progressive scan)		
* Počet efektivních pixelů	1,37 megapixelů		
* Signálový systém	PAL / NTSC volitelný		
* Minimální osvětlení (50 IRE)	0,05 lx barevný a 0,04 lx ČB		
* Minimální osvětlení (30 IRE)	0,03 lx barevný a 0,02 lx ČB		
* Podmínky minimálního osvětlení	F1.2, View-DR OFF, VE OFF, AGC ON, 1/30s, 30fps		
* Dynamický rozsah	130dB 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	100° - 35,7°	93° - 31,6°	
* Vertikální úhel záběru	78,1° - 28,6°	50,6° - 17,8°	
* Minimální zaostřovací vzdálenost	300 mm	300 mm	
* Horizontální rozlišení	600 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	1280x1024, 1280x960, 1024x768, 1280x720, 800x600, 720x576, 720x480, 704x576, 640x480, 352x288, 320x240		
* Formát komprese	JPEG, H.264 (High / Main / Baseline profile)		
* Počet streamů	Až tři streamy současně		
* Maximální počet snímků	30 fps (1280x1024)		
* 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