

# CP-UVR-1601K2-I3

## Šestnáctikanálový videorekordér 5v1



- Podporuje **HDCVI / AHD / TVI / CVBS (PAL)** videosignály
- Video komprese **H.265 / H.264+ / H.264 (dual stream)**
- Zobrazení pro **16 kamer** max. 5 Mpix. (nebo až pro 24 IP kamer max. 6 Mpix.)
- **HDMI / VGA** synchronní video výstup
- Podporuje 2 x **SATA HDD** až **16 TB** každý
- Obsahuje 1 x audio vstup, 1 x audio výstup, 2 x USB port, 1 x RS485
- Mobilní aplikace **CMOB**
- **Podpora IoT a POS, 4x kanál pro ochranu perimetru, 2x kanál pro rozpoznání obličeje**
- Nahrávací stream až **720p @ 25 sn./s.** (1080p, 5M-N, 4M-N @ 1-15 sn./s.)
- Mobilní aplikace **CMOB**, centrální monitorovací software **KVMS Pro**



### Specifikace

EAN 4250593442213

Akce při události	Nahrávání, foto, prohlídka, e-mail, bzučák, ukládání na FTP, PTZ, upozornění na monitor
Aplikace pro mobilní telefony	iPhone, iPad, Android
Audio vstup a výstup	1 x vstup, 1 x výstup, dvoucestné audio
Detekce pohybu	Ano (396 zón / 22 x 18)
Ethernet	RJ-45 (10/100/1000 Mbps)
HDD	2 x SATA port, HDD SATA max. 16 TB každý
Hmotnost a rozměry	Hmotnost 1.75 Kg bez HDD, rozměry 375 x 287 x 53 mm
Interval nahrávání	1 – 60 minut (továrně nastaveno 60 minut), předzáznam 1 – 30 sekund
Komprese	H.265, H.264+, H.264
Maximální počet uživatelů	128
Možnost vyhledávání	Datum a čas, událost (detekce pohybu), přesné vyhledávání
Napájení	DC 12V / 4A
Operační systém	Vestavěný linux
Porty rozhraní	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x RS485
Procesor	Vestavěný mikroprocesor
Protokoly	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPnP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, Alarm Server, ONVIF 21.06, CGI
Provozní teplota	-10°C až 55°C
Přehrávání	Přehrávání, pauza, stop, přetáčení, rychlé přehrávání, pomalé přehrávání atd.
Režim nahrávání	Ruční nahrávání, detekce pohybu, průběžné, plánované, ztráta signálu, poplach, vniknutí, rozpoznání pohlaví, věku, brýlí, výrazů, masek, vousů pro dva kanály, ochrana perimetru 4 kanály, rozpoznání osoby či vozidla
Rozdělení obrazu	1 / 4 / 9 / 16 nebo 1 / 4 / 9 pokud zapnuté chytré funkce, 25 pokud zapnuté IP rozšíření
Spotřeba	Max. 12 W bez HDD
Uživatelské rozhraní	Grafický průvodce, GUI menu
Video nahrávání	Hlavní stream: 5M-N @ 1-10 sn./s., 4M-N/1080p @ 1-15 sn./s., 720p/960H/D1/CIF @ 1-25 sn./s., vedlejší stream: 960H/CIF @ 1-15 sn./s.
Video rozlišení na monitor	3840 x 2160 (HDMI), 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720
Video standard	Analog: PAL (625 řádků / 50 sn./s.)
Video výstup	1 x HDMI, 1 x VGA
Video zobrazení	16 kanálů max. 5 Mpix., BNC 1.0 Vp-p, 75 ohmů (IP kamery 24 – každý kanál max. 6 Mpix.)
Zakrytí kamery	Ano – poplach
Záloha dat	Ano – USB nebo síťová záloha
Ztráta videa	Ano – poplach