

# CP-UNR-4K4042-P4V3

## Čtyřkanálový IP videorekordér s kompresí H.265 a 4x PoE



- Podporuje až **4 IP kamer**
- Kompresí **H.265 / H.264**
- Maximální datový tok **160 Mbps.**
- **HDMI / VGA výstup**
- Rozlišení kamer až **8.0 Mpix. (4K)**
- **2x SATA HDD**, maximální kapacita **10 TB každý**
- Mobilní aplikace **CMOB**, centrální monitorovací software **KVMS Pro**
- Podporuje většinu síťových kamer, **ONVIF verze T S G**
- **4x PoE konektor** pro fyzické připojení až čtyř IP kamer



### Specifikace

EAN 4250593440615

Akce při události	Nahrávání, foto, prohlídka, email, bzučák, FTP, PTZ, upozornění na monitor
Alarm	4x alarm vstup, 2x alarm výstup
Audio	1x vstup, 1x výstup, RCA konektory (dvoucestné audio), komprese PCM/G.711A/G.711U/G.726/AAC
Bezdrátová síť	Ne
Datový tok	160 Mbps přístup, 160 Mbps úložiště, 64 Mbps přeměrování max.
Detekce pohybu	396 oblastí (22x18)
Funkce při přehrávání	Přehrávání, pauza, stop, přetáčení, rychlé přehrávání, pomalé přehrávání, opakování, chytré přehrávání, atd.
Hmotnost přístroje	1.7 kg bez HDD
Interval nahrávání	1 – 120 minut (továrně nastaveno 60 minut), předzáznam 1 – 30 sekund
Kompresí videa	H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Menu	Grafické rozhraní
Možnosti vyhledávání	Datum a čas, událost (detekce pohybu), přesné vyhledávání, chytré vyhledávání, alarm
Napájení	Napájecí zdroj 100-240 V / 50-60 Hz (53 V – 1.36 A)
Počet spravovaných kamer	Maximálně 4 IP kamery
Podpora mobilních aplikací	iPhone, iPad, Android
Pokročilá detekce událostí	Chytrý plán, detekce obličejů (6 detekčních atributů), počítání lidí, teplotní mapa, SMD, IVS funkce dle kamery
Procesor a operační systém	Dvojjádrový procesor, vestavěný Linux
Provozní teplota	-10°C až 55°C
Připojení	1x RJ-45 port (10/100/1000 Mbps), 4x RJ-45 s PoE (IEEE802.3at/af), 2x USB 2.0
Rozdělení obrazu	1 / 4
Rozlišení kamer	Max. 8.0 Mpix. (4K) – souběžné přehrávání max. 1080P@25 sn./s.
Rozlišení na monitor	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Rozměry přístroje	375 x 282 x 53 mm
Seznam podporovaných protokolů	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP filter, DDNS, FTP, SNMP, IP search, ONVIF T S G, SDK, CGI
Spotřeba	Maximálně 10 W (bez HDD), PoE maximálně 36 W celkem, 25.5 W na jeden port
Úložiště	2x SATA HDD, maximální kapacita 10 TB na jeden disk (HDD nejsou součástí přístroje)
Uživatelské účty	Maximálně 128 uživatelů
Video nahrávání	8.0 Mpix., 6.0 Mpix., 5.0 Mpix., 4.0 Mpix., 3.0 Mpix., 1080p, 720p, atd.
Video výstup	1x HDMI, 1x VGA
Základní režim nahrávání	Ruční nahrávání, detekce pohybu, průběžné nahrávání, plánované nahrávání, snímky, zastaveno, alarm
Základní detekce událostí	Zakrytí kamery, odpojení sítě, ztráta videa, chyba HDD, atd.
Záloha dat	USB / síť