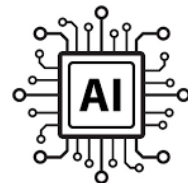


Šestnácti kanálový mini videorekordér 5v1 s kompresí H.265



- Podporuje **HDCVI** / AHD / TVI / CVBS (PAL) videosignály
- Video komprese **H.265** / H.264 (dual stream)
- Zobrazení pro **16 kamer** max. 6 Mpix. (nebo až pro 24 IP kamer max. 6 Mpix.)
- **HDMI** / VGA synchronní video výstup
- Podporuje 1 x **SATA HDD** až **16 TB**
- Obsahuje 1 x audio vstup, 1 x audio výstup, 2 x USB port
- Mobilní aplikace **CJOB**
- Nahrávací stream až **1080N** (5M-N) @ 25 sn./s.
- Centrální monitorovací software **KVMS Pro**



Specifikace

EAN 4250593442008

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 (komprese: AAC pro první kanál, G.711A, G.711U, PCM)
Detekce pohybu	Ano (396 zón / 22 x 18)
Ethernet	RJ-45 (100 Mbps)
HDD	1 x SATA port, HDD SATA max. 16 TB
Hmotnost a rozměry	Hmotnost 0.93 Kg bez HDD, rozměry 260 x 232 x 48 mm
Interval nahrávání	1 – 60 minut (továrně nastaveno 60 minut), předzáznam 1 – 30 sekund
Komprese	AI coding, H.265, H.264+, H.264
Maximální počet uživatelů	128
Možnost vyhledávání	Datum a čas, událost (detekce pohybu), přesné vyhledávání, chytré vyhledávání konkrétního cíle (člověk, vozidlo)
Napájení	DC 12V / 2.0A
Operační systém	Vestavěný linux
Porty rozhraní	2 x USB 2.0
Procesor	Vestavěný mikroprocesor
Protokoly	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, 3G/4G, SNMP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP filtr, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP search, ONVIF 16.12, CGI, AI search
Provozní teplota	-10°C až 45°C
Přehrávání	Přehrávání, pauza, stop, přetáčení, rychlé přehrávání, pomalé přehrávání atd.
Režim nahrávání	Ruční nahrávání, detekce pohybu, průběžné, plánované, ztráta signálu, poplach, vniknutí
Rozdělení obrazu	1 / 4 / 9 / 16
Spotřeba	Max. 12 W bez HDD
Uživatelské rozhraní	Grafický průvodce, GUI menu
Video nahrávání	Hlavní stream: 5-MN @ 1-10 sn./s. - 4M-N/1080p @ 1-15 sn./s. - 1080N/720p/960H/D1/CIF @ 1-25 sn./s.; vedlejší stream: D1/CIF @ 1-25 sn./s.
Video rozlišení na monitor	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720
Video standard	CVBS analog: PAL (625 řádků / 50 sn./s.)
Video výstup	1 x HDMI, 1 x VGA
Video zobrazení	16 kanálů max. 6 Mpix., BNC 1.0 Vp-p, 75 ohmů (IP kamery max. 24x – každý kanál max. 6 Mpix.)
Zakrytí kamery	Ano – poplach
Záloha dat	Ano – USB nebo síťová záloha
Ztráta videa	Ano – poplach