

NVR SET DAHUA KIT-2C IN-W



Cena celkem:	8 999 Kč (bez DPH: 7 437 Kč)
Běžná cena:	9 899 Kč
Ušetříte:	900 Kč
Kód zboží:	NETDAH2180
Part No.:	KIT-2C IN-W
Záruka:	36 měsíce (ů)
Stav:	Nové zboží

Popis

Dahua KIT-2C IN-W

Výhodný set obsahující záznamové zařízení a dvě IP kamery s 3 MPix rozlišením.

Tento set obsahuje následující:

- 1 x NVR rekordér Dahua NVR4104HS-W-S2
- 2 x IP kamera Dahua HFW1320S-W-0360B

Čtyřkanálové záznamové zařízení o velikosti kompaktní 1U nabízející dekódováním obrazu v kodeku H.264 a MJPEG. Pohání jej dvoujádrový procesor, který dodává dostatek výpočetního výkonu pro přehrávání videa v rozlišení až 5 Mpix.

Toto zařízení je navrženo zejména pro domácí použití, obchody s potravinami, pro sklady a mnoha dalších objektů. Zařízení je kompatibilní s certifikací ONVIF 2.4, což umožňuje použití s mnoha kamerami na trhu.

Instalace kamer do zařízení je otázkou pár minut díky funkci Smart Add. K zařízení je možno přistupovat i vzdáleně, navíc potěší integrovaná Wi-Fi pracující na frekvenci 2,4 a 5 GHz včetně tří antén pro vysoký dosah.

Dvojice kamer disponuje CMOS snímačem s rozlišením 3 Mpix a možností pořizovat záznamy v rozlišení 2304 x 1536 obrazových bodů. V případě zhoršených světelných podmínek jsou k dispozici technologie BLC, HLC a DWDR. Samozřejmostí je noční IR LED přísvit do vzdálenosti až 30 metrů. Použitý kompresní kodek H.264 je samozřejmě stejný jako u NVR rekordéru v tomto setu a šetří datovou náročnost při zachování vysoké kvality záznamu. Kamery disponují bezdrátovým Wi-Fi připojením a jsou voděodolné dle certifikace IP67. Napájení kamer je řešeno skrze 12 V DC síťový adaptér.

K zařízení je dodáván ZDARMA SmartPSS. Jedná se o pohodlnou správu IP zařízení (DVR/HCVR/NVR/IP kamery). Aplikace umožňuje automatické vyhledání zařízení, živý náhled kanálů, nahrávání vybraných kanálů dle zadaných kritérií a samozřejmě přehrávání záznamů. Aplikaci včetně manuálu můžete stáhnout na našem [FTP](#).

Pro mobilní přístup využijete aplikaci gDMSS (Android), iDMSS (Apple); stahujte a instalujte z aplikačních systémovýchází (Google/Apple).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE ZÁZNAMOVÉHO ZAŘÍZENÍ

Video+audio:

- 1 x RJ-45 pro připojení switche s kamerami
- přímá podpora kamer ONVIF, Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek
- volitelné rozlišení záznamu: 5 MPix, 4 MPix, 3 MPix, 1080p, 720P a další
- triplexní - současné nahrávání, přehrávání a vyhledávání
- záznamový formát a komprese H.264 / MJPEG
- výstupy na monitor: 1x HDMI, 1x VGA; volitelné rozlišení 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600

Záznam:

- ukládání na pevný disk, 1 pozice, do kapacity 6TB/disk; SATA rozhraní, podpora spánku disku při nečinnosti
- podporuje externí zálohování na USB a externí USB CD/DVD-RW a HDD
- ukládání na pevný disk je uživatelsky nastavitelné tak, aby se přepisovaly starší záznamy (cyklický režim) nebo zápis do zaplnění disku se zasíláním hlášení a upozorňováním na vyčerpání kapacity
- kompletní logování událostí, logy lze prohledávat dle různých událostí, datumu, času a obsahu dat z terminálů

Zpracování obrazu:

- detekce pohybu v uživatelsky stanoveném výřezu obrazu
- vyvolání poplachu v případě ztráty videesignálu
- vyvolání poplachu v případě zlomyslného zastínění celého pohledu kamery nebo její části
- záznamové režimy manuální/ záznam podle časovače / alarmový záznam

Ethernet:

- 1x LAN 10/100 (RJ-45)
- 1 x Wi-Fi 2,4 a 5 GHz
- P2P (peer to peer) připojení zprostředkované serverem Dahua, pro přístup na DVR není nutná veřejná IP adresa nebo otevřené porty, spojení je realizováno pollingově
- podpora DDNS a DHCP umožňuje snadné připojení zařízení a jeho vzdálený dohled přes internet i pro účastníky bez pevné IP adresy
- podpora protokolů a služeb: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, IP Search

Fyzické vlastnosti:

- 2x USB 2.0 porty pro připojení záložních zařízení (HDD nebo DVD)
- napájení adaptérem DC 12 V / 2A, příkon bez disku < 10W
- provozní teplota -10°C až +55°C
- rozměry (ŠxHxV)mm: 260 x 246,4 x 47,6 mm

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE KAMER

Vlastnosti:

- Zabudovaný WEB server a detekce pohybu
- Kodek H.264H, MJPEG
- Přístup pomocí internetového prohlížeče
- Vícenásobný přístup ze vzdáleného počítače v síti LAN nebo Internet
- Detekce pohybu může automaticky posílat výstražné maily s pořízenými snímky
- Hardwarové monitorování a video nahrávání
- Dual stream - dva datové streamy o různé velikosti pásma
- Micro SD slot pro kartu do kapacity 128GB
- Wi-Fi připojení
- IR LED přísvit do vzdálenosti až 30 m

Zobrazení:

Rozlišení snímáče: 3 Mpx

Snímací čip: 1/3" CMOS

Maximální rozlišení: 2304 x 1296 px při 20 fps, 1920 x 1080 při 25/30 fps
Podporovaná rozlišení: 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 640 x 480, 320 x 240
Minimální osvětlení: 0,1lux v barevném režimu (pro F2.0 barevně), 0lux s IR přísvitem
IR přísvit: ano, do 30 m
Objektiv: 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 100°, vertikálně 42°
ICR filtr: ano
Kompenzace světla: BLC, HLC
Dynamika obrazu: DWDR
Redukce šumu: 3D
Automatické řízení zisku a jasu: ano
Automatické vyvážení bílé: ano
Potlačení blikání obrazu: ano

Rozhraní a protokoly:

Rozhraní: 1x RJ-45, 10/100Base-T, Wi-Fi IEEE802.11b/g/n
Počet uživatelů: až 20 simultánně připojených klientů
Video komprese: H.264, H.264B, H.264H, MJPEG
Podpora ONVIF: ano
Protokoly: HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP
Streaming: Dual stream
Slot paměťových karet: microSD (max. 128 GB)
I/O rozhraní: ne
Audio: ne

Mechanické vlastnosti a prostředí:

Napájení: DC 12 V, příkon do 4,4 W
Krytí: IP67, voděodolná
Pracovní teplota: -10°C až 50°C
Rozměry: 164,7 x 70 x 70 mm
Hmotnost: 430 g



[Instalace a vzájemná kompatibilita \(cz\)](#)



[Uživatelský manuál k NVR rekordérům Dahua \(cz\)](#)



[Aplikace Dahua Toolbox - portál pro veškerý software Dahua](#)



[Aplikace SmartPSS \(cz, eng, Win, Mac, cz manuál\)](#)



[Ostatní download](#)
