

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-5w1-hikvision-ids-7208hqhi-m1-t-p-184639.html>



Rejestrator 5w1 Hikvision iDS-7208HQHI-M1/T

Cena brutto	503,70 zł
Cena netto	409,51 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_63597
Kod producenta	463_63597
Kod EAN	6936422148645

Opis produktu

Rejestrator 5w1 Hikvision iDS-7208HQHI-M1/T

Model: iDS-7208HQHI-M1/T

Najważniejsze cechy

8-kanalowy rejestrator 1080P 1U H.265 AcuSense DVR

- Klasyfikacja celów: człowiek/pojazd w oparciu o algorytm Deep Learning w detekcji ruchu 2.0
- Ochrona perymetryczna oparta na głębokim uczeniu
- Obsługa kompresji wideo: H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265
- Obsługa wejścia wideo HDTV/1/AHD/CVI/CVBS/IP
- Audio za pomocą przewodu koncentrycznego
- Do 12-kanalowych wejść kamery IP (do 6 MP)
- Możliwość kodowania do 3K/5M Lite przy 12 kl./s

Specyfikacja techniczna

Model
Detekcja ruchu 2.0
Analiza człowiek/pojazd

iDS-7208HQHI-M1/T

Oparta na głębokim uczeniu detekcja ruchu 2.0 jest domyślnie włączona dla wszystkich kanałów analogowych, umożliwia klasyfikację ludzi i pojazdów oraz znacznie ogranicza liczbę fałszywych alarmów powodowanych przez obiekty takie jak liście czy światła; Obsługiwane jest szybkie wyszukiwanie według typu obiektu lub zdarzenia;

Zabezpieczenie perymetryczne
Analiza człowiek/pojazd
Wykrywanie twarzy
Wykrywanie i przechwytywanie twarzy
Wideo i audio

Do 4-kan.

Wykrywanie obrazów twarzy, wyszukiwanie obrazów twarzy

Obsługiwane kamery IP	2-ch (do 10-ch); Tryb rozszerzony IP włączony: 4 kanały (do 12 kanałów), każdy do 4 Mb/s; Rozdzielczość do 6 MP; Obsługa kamer IP H.265+/H.265/H.264+/H.264
Analogowe wejście wideo	8-kan
Interfejs	BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), obsługuje połączenie za pośrednictwem przewodu koncentrycznego
Wejście HDTV	3K(2960 x 1665)@25/20 fps, 3K(3328x1504)@20fps, 5 MP(2560 x 1944)@20 fps, 4 MP(2560 x 1440)@30 fps, 4 MP(2560 x 1440)@25 fps, 2K(2304 x 1296)@20 fps, 1080p@30 fps, 1080p@25 fps, 720p@30 fps, 720p@25 fps
Wejście AHD	5 MP(2592 x 1944)@20 kl./s, 4 MP(2560 x 1440)@30 kl./s, 4 MP(2560 x 1440)@25 kl./s, 1080p@30 kl./s, 1080p@25 kl./s, 720p@30 kl./s, 720p@25 kl./s
Wejście HDCVI	3K(2880 x 1620)@25/20 fps, 5 MP(2592 x 1944)@20 fps, 4 MP(2560 x 1440)@30 fps, 4 MP(2560 x 1440)@25 fps, 1080p@30 fps, 1080p@25 fps, 720p@30 fps, 720p@25 fps
Wejście CVBS	Wsparcie
Wyjście HDMI	1-kan., 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz
Wyjście VGA	1-kan., 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz
Tryb wyjścia wideo	Jednoczesne wyjście HDMI/VGA
Wejście audio	1-kanałowy (opcjonalnie do 4-kanałowego), RCA (2,0 Vp-p, 1 K?), 4-kanałowy przez kabel koncentryczny
Wyjście audio	1-kan., RCA (liniowy, 1 K?)
Dwukierunkowe audio	1-kan., RCA (2,0 Vp-p, 1 K?) (przy użyciu pierwszego wejścia audio)
Odtwarzanie synchroniczne	8-kan
Nagrywanie	
Kompresja wideo	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Rozdzielczość kodowania	Jeśli tryb 1080p Lite nie jest włączony: 3K lite/5 MP lite/4 MP lite/3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF; Gdy włączony jest tryb 1080p Lite: 3K lite/5 MP lite/4 MP lite/3 MP/1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF
Liczba klatek na sekundę	Główny strumień: Jeśli tryb 1080p Lite nie jest włączony: Aby uzyskać dostęp do strumienia 3K: 3K lite@12fps; 4 MP lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps. Dostęp do strumienia 5 MP: 5 MP lite@12 kl./s; 4 MP lite/1080p@15 kl./s; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20 kl. Dostęp do strumienia 4 MP: 4 MP lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N). Dostęp do strumienia 3 MP: 3 MP przy 10 klatkach na sekundę; 1080p przy 15 klatkach na sekundę; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 klatkach na sekundę (P)/30 klatkach na sekundę (N). Dostęp do strumienia 1080p: 1080p/720p przy 15 klatkach na sekundę; VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 klatkach na sekundę (P)/30 klatkach na sekundę (N). W przypadku dostępu strumienia 720p: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N). Gdy włączony jest tryb 1080p Lite: 3K lite/5 MP lite@12fps; 4 MP lite@15fps; 3 MP@10fps; 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N). Podstrumień: WD1/4CIF@12kl./s; CIF@25kl./s (P)/30kl./s (N)
Bitrate wideo	32 Kb/s do 6 Mb/s
Dwa strumienie	Wsparcie
Typ strumienia	Wideo, Wideo & Audio
Kompresja Audio	G.711u
Bitrate audio	64 Kb/s
Sieć	
Całkowita przepustowość	96 Mb/s
Połączenie zdalne	64
Protokół sieciowy	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Interfejs sieciowy	1, RJ-45 10/100 Mb/s samodostosowujący się interfejs Ethernet
Wi-Fi	Możliwość połączenia z siecią Wi-Fi za pomocą adaptera przez interfejs USB
Interfejs pomocniczy	
SATA	1 interfejs SATA
Pojemność	Pojemność do 10 TB na każdy dysk
Wejścia/wyjścia alarmowe	Nie dotyczy (opcjonalna obsługa); 4/1

Interfejs USB

Ogólne

Zasilanie

Zużycie

Temperatura pracy

Wilgotność pracy

Wymiary (Szer. × Dł. × Wys.)

Waga

3K lite/5 MP lite/4 MP

lite/3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF;

Gdy włączony jest tryb 1080p Lite:

3K lite/5 MP lite/4 MP lite/3 MP/1080p lite/720p

lite/VGA/WD1/4CIF/CIF

Liczba klatek na sekundę

Główny strumień:

Jeśli tryb 1080p Lite nie jest włączony:

Aby uzyskać dostęp do strumienia 3K: 3K lite@12fps; 4 MP

lite/1080p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps

Dostęp do strumienia 5 MP: 5 MP lite@12 kl./s; 4 MP

lite/1080p@15 kl./s; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20 kl.

Dostęp do strumienia 4 MP: 4 MP lite/1080p@15fps;

720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N)

Dostęp do strumienia 3 MP: 3 MP przy 10 klatkach na

sekundę; 1080p przy 15 klatkach na sekundę;

720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 klatkach na sekundę (P)/30

klatkach na sekundę (N)

Dostęp do strumienia 1080p: 1080p/720p przy 15 klatkach na

sekundę; VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 klatkach na sekundę

(P)/30 klatkach na sekundę (N)

W przypadku dostępu strumienia 720p:

720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)

Gdy włączony jest tryb 1080p Lite:

3K lite/5 MP lite@12fps; 4 MP lite@15fps; 3 MP@10fps; 1080p

lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)

Podstrumień

WD1/4CIF@12kl./s; CIF@25kl./s (P)/30kl./s (N)

Bitrate wideo32 Kb/s do 6 Mb/s

Dwa strumienieWsparcie

Typ strumieniaWideo, Wideo & Audio

Kompresja AudioG.711u

Bitrate audio64 Kb/s

Sieć

Całkowita przepustowość96 Mb/s

Połączenie zdalne64

Protokół sieciowyTCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS,

DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF

Interfejs sieciowy1, RJ-45 10/100 Mb/s samodostosowujący

się interfejs Ethernet

Wi-FiMożliwość połączenia z siecią Wi-Fi za pomocą adaptera

przez interfejs USB

Interfejs pomocniczy

SATA1 interfejs SATA

PojemnośćPojemność do 10 TB na każdy dysk

Wejścia/wyjścia alarmoweNie dotyczy (opcjonalna obsługa);

4/1

Interfejs USBPanel tylny: 2 × USB 2.0

Ogólne

Zasilanie12 VDC, 1,5 A

Zużycie ? 12 W (bez HDD)

Temperatura pracy-10°C do 55°C (14°F do 131°F)

Wilgotność pracyOd 10% do 90%

Wymiary (Szer. × Dł. × Wys.)263 × 220 × 48 mm (10,3 × 8,7

× 1,9 cala)

Waga? 1 kg (bez HDD)

Panel tylny: 2 × USB 2.0

12 VDC, 1,5 A

? 12 W (bez HDD)

-10°C do 55°C (14°F do 131°F)

Od 10% do 90%

263 × 220 × 48 mm (10,3 × 8,7 × 1,9 cala)

? 1 kg (bez HDD)