

# Karta katalogowa PX-NVR0851H-E-P8

# IPOX<sup>®</sup>

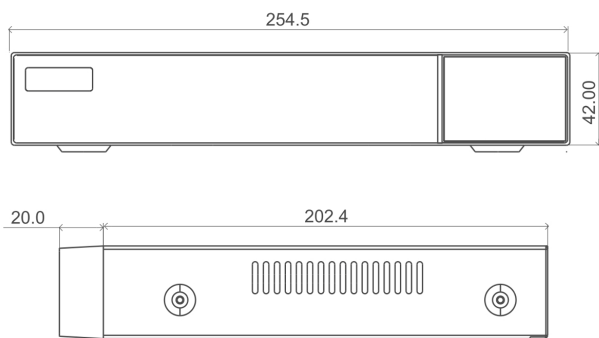
## Specyfikacja



## Cechy

- Obsługa 8 kamer IP o maks. rozdzielczości 5Mpx (2592×1944)
- Kompresja H.265 dla uzyskania wysokiej jakości obrazu przy małej przepustowości
- Zdalne sterowanie przez przeglądarkę internetową, program CMS lub urządzenia mobilne
- Wyjście VGA / HDMI obsługujące wyświetlanie w rozdzielczości Full HD
- Dwustrumieniowość, obsługa do 10 użytkowników jednocześnie
- Wsparcie dla systemów detekcji ruchu i masek prywatności
- Przyjazne i intuicyjne oprogramowanie w języku polskim
- Zaawansowane tryby zapisu i wyszukiwania zdarzeń
- Łatwe sterowanie szybkoobrotowymi kamerami PTZ
- Obsługa kamer z inteligentną analizą obrazu
- Jednoczesne odtwarzanie z 8 kanałów
- Integracja z kasami fiskalnymi (POS)
- Tryb wielozadaniowości pentaplex
- Zgodność z ONVIF, RTSP
- Wbudowany switch 8x PoE

## Wymiary



Model	PX-NVR0851H-E-P8	
Cechy	System	Embedded Linux
	Obsługa kamer	8x IP
Wideo	Wyjścia wideo	1x HDMI: 1920×1080 / 1280×1024 / 1024×768 1x VGA: 1920×1080 / 1280×1024 / 1024×768
	Wejścia audio	Lokalnie brak, 8x z kamer IP
Nagrywanie	System	PAL (50Hz) / NTSC (60Hz)
	Kompresja	Standard H.265 / H.264
	Rozdzielczość	5Mpx (2592×1944) / 4Mpx (2560×1440) / 4Mpx (2592×1520) / 3Mpx (2304×1296) / 3Mpx (2048×1536) / 2Mpx (1920×1080) / 1.3Mpx (1280×960) / 1Mpx (1280×720)
	Prędkość	50Hz: 25kl/s @ 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 960p / 720p 60Hz: 30kl/s @ 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 960p / 720p
	Zapis strumienia	Główny i dodatkowy
	Tryb nagrywania	Ręczne, harmonogram, ruch, czujnik
Odtwarzanie	Podgląd	Max. 8 kanałów jednocześnie
	Tryb wyszukiwania	Interaktywna oś czasu / data / zdarzenie / zakładki
	Funkcje	Odtwarzanie, wstrzymanie, przewijanie do przodu i do tyłu (max. 32x), cyfrowy zoom
Alarm	Wejścia alarmowe	Lokalnie brak, 8x z kamer IP
	Wyjścia alarmowe	Lokalnie brak, 8x z kamer IP
	Wyzwalanie zdarzeń	Nagrywanie, zdjęcie, email, analiza obrazu
	Obsługa kamer z analizą obrazu	Ochrona obiektów, anomalie, przekroczenie linii, naruszenie strefy
Sieć	Bitrate	40Mbit (wej.) / 40Mbit (wyj.)
	Interfejs	1x RJ-45 10/100Mbps
	Switch PoE	8x RJ-45 IEEE 802.3af
	Protokoły	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, P2P, RTSP, IEEE 802.1X
	Ilość połączeń	Max. 10 (jednocześnie)
Aplikacje	CMS	NVMS1000, NVMS1200, NVMS LITE
	Przeglądarki www	IE (podgląd i konfiguracja), Chrome, Edge, Opera, Firefox (konfiguracja)
	Urządzenia mobilne	IPOX PRO (iOS; Android)
Dyski	HDD	1x SATA, max. 12TB/HDD
Archiwizacja	Lokalnie	Flash drive / USB HDD
	Zdalnie	Przez sieć LAN; WLAN / serwer FTP
Interfejsy	USB	2x USB 2.0
Pozostałe	Temperatura pracy	-10 ~ +55°C
	Wilgotność	10 ~ 90%
	Zasilanie	DC 48V / 1,25A
	Pobór mocy	≤6W (bez dysków HDD i switcha PoE)
	Wymiary	254,5×222,4×42mm (1U)