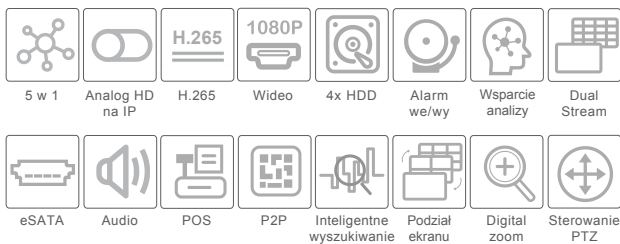
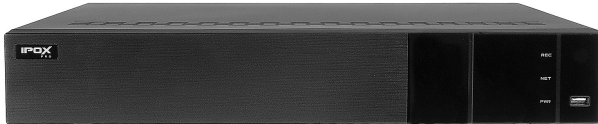


# Karta katalogowa PX-HDR1624H-16A

# IPOX<sup>®</sup>

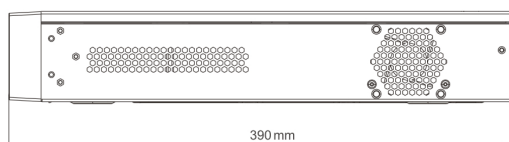
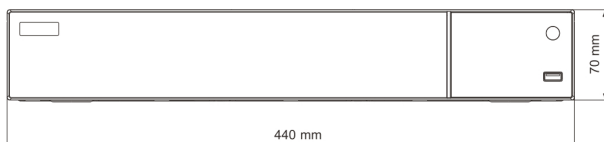
## Specyfikacja



## Cechy

- Obsługa 8-16 kamer AHD/CVI/TVI/CVBS / 1-8 kamer IP i 8 kamer IP o rozdzielczości: AHD/TVI 5Mpx Lite; CVI 4Mpx Lite; IP 5Mpx; CVBS 960H
- Kompresja H.265 dla uzyskania wysokiej jakości obrazu przy małym zapotrzebowaniu na przepustowość
- Zdalne sterowanie przez przeglądarkę internetową, program CMS lub urządzenia mobilne
- Wyjście HDMI/VGA obsługujące wyświetlanie w rozdzielczości Full HD
- Dwustrumieniowość, obsługa do 5 użytkowników jednocześnie
- Wsparcie dla systemów detekcji ruchu i masek prywatności
- Obsługa kamer IP z funkcjami inteligentnej analizy obrazu
- Przyjazne i intuicyjne oprogramowanie w języku polskim
- Zaawansowane tryby zapisu i wyszukiwania zdarzeń
- Łatwe sterowanie szybkoobrotowymi kamerami PTZ
- Komunikacja w technice Peer to Peer (P2P)
- Jednoczesne odtwarzanie z 16 kanałów
- Integracja z kasami fiskalnymi (POS)
- Tryb wielozadaniowości pentaplex

## Wymiary



Model	PX-HDR1624H-16A		
<b>Cechy</b>			
System	OS	Embedded Linux	
Wideo	Obsługa kamer	9-16x AHD / CVI / TVI / CVBS / 1-8x IP + 8x IP	
	Wejścia wideo	16x BNC	
	Wyjścia wideo	1x HDMI: 1920×1080 / 1280×1024 1x VGA: 1920×1080 / 1280×1024 1x BNC (CVBS/SPOT)	
Audio	Wejścia audio	16x RCA (dwukierunkowe), 1-16x z kamer IP	
	Wyjścia audio	1x RCA (linear, 1kΩ)	
Nagrywanie	System	PAL (50Hz) / NTSC (60Hz)	
	Kompresja	H.265 / H.264+ (High Profile) / H.264	
	Rozdzielczość	AHD TVI	5Mpx Lite (1280×1936) / 4Mpx Lite (1280×1440) / 2Mpx (1920×1080) / 2Mpx Lite (960×1080)
		CVI	4Mpx Lite (1280×1440) / 2Mpx (1920×1080) / 2Mpx Lite (960×1080) / 1Mpx (1280×720)
		IP	5Mpx (2592×1944) / 4Mpx (2560×1440) / 3Mpx (2048×1536) / 2Mpx (1920×1080)
		CVBS	960H (960×576)
	Prędkość	AHD TVI	10kl/s @ 5Mpx Lite 12kl/s @ 4Mpx Lite / 1080p 25kl/s @ 1080p Lite / 720p / D1 / CIF
		CVI	12kl/s @ 4Mpx Lite / 1080p 25kl/s @ 1080p Lite / 720p / D1 / CIF
		IP	25kl/s @ 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p
		CVBS	25kl/s @ 960H
Zapis extra strumienia		12kl/s @ 1080p	
Bitrate		32Kbps ~ 10Mbps (na kanał)	
Tryb nagrywania		Ręczne, czasowe, ruch, czujnik	
Odtwarzanie	Tryb wyszukiwania		Interaktywna oś czasu / data / zdarzenie / zakładki
	Funkcje		Odtwarzanie, wstrzymanie, przewijanie do przodu i do tyłu (do 32x), cyfrowy zoom
Alarm	Wejścia alarmowe		16x lokalnie, opcjonalnie z kamer IP
	Wyjścia alarmowe		4x lokalnie, opcjonalnie z kamer IP
	Wyzwalanie zdarzeń		Nagrywanie, zdjęcie, email
Sieć	Interfejs		1x RJ-45 10/100/1000Mbps
	Przepustowość		96Mbps
	Protokoły		TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, P2P, RTSP
	Ilość połączeń		Max. 6 (jednocześnie)
Aplikacje	CMS		NVMS 2.0 LITE
	Przeglądarki www		IE
	Urządzenia mobilne		IPOX PRO (iOS; Android)
Dyski	HDD		4x SATA, max. 12TB/HDD
Archiwizacja	Lokalnie		Flash drive / USB HDD
	Zdalnie		Przez sieć LAN / WLAN
Interfejsy	USB		2x USB 2.0
	RS485		2x RS485 (klawiatura i PTZ)
	eSata		1x
Pozostałe	Temperatura pracy		-10 ~ +50°C
	Wilgotność		10 ~ 90% (bez kondensacji)
	Zasilanie		AC 240V
	Pobór mocy		≤20W (bez HDD)
Wymiary			440×390×70mm (1,5U)