

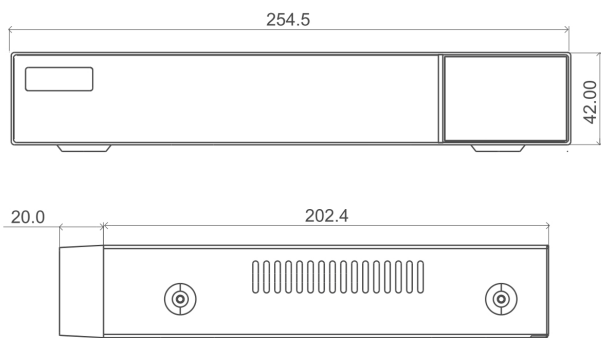
Specyfikacja



Cechy

- Obsługa 8 kamer AHD/CVI/TVI/CVBS/IP i 8 kamer IP o maksymalnej rozdzielczości: AHD/CVI/TVI/IP 8Mpx; 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 obsługujące wyświetlanie w rozdzielczości 4Kx2K
- Dwustrumieniowość, obsługa do 10 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
- Komunikacja w technice Peer to Peer (P2P)
- Jednoczesne odtwarzanie z 8 kanałów
- Integracja z kasami fiskalnymi (POS)
- Tryb wielozadaniowości pentaplex

Wymiary



Model	PX-HDR0851H-M		
Cechy			
System	OS	Linux	
Wideo	Obsługa kamer	8x AHD / CVI / TVI / ANALOG / IP + 8x IP	
	Wejścia wideo	8x BNC	
	Wyjścia wideo	1x HDMI: 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024 1x VGA: 1920×1080, 1280×1024 1x BNC (CVBS/SPOT)	
Audio	Wejścia audio	1x RCA (dwukierunkowe) + z kamer IP	
	Wyjścia audio	1x RCA (linear, 600Ω)	
Nagrywanie	System	PAL (50Hz) / NTSC (60Hz)	
	Kompresja	H.265 / H.264+ (High Profile) / H.264	
	Rozdzielczość	AHD CVI TVI	8Mpx (3840×2160) / 8Mpx Lite (1920×2160) / 5Mpx (2560×1944) / 5Mpx Lite (1280×1944) / 4Mpx (2560×1440) / 4Mpx Lite (1280×1440) / 2Mpx (1920×1080) / 2Mpx Lite (960×1080)
		IP	8Mpx (3840×2160) / 5Mpx (2592×1944) / 4Mpx (2560×1440) / 3Mpx (2048×1536) / 2Mpx (1920×1080) / 1Mpx (1280×720)
		CVBS	960H (960×576)
	Prędkość	AHD CVI TVI	6kl/s @ 8Mpx 12kl/s @ 8Mpx Lite / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx 20kl/s @ 5Mpx Lite 25kl/s @ 4Mpx Lite / 1080p / 720p / D1 / CIF
		IP	20kl/s @ 8Mpx 25kl/s @ 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p
		CVBS	25kl/s @ 960H
		Zapis extra strumienia	25 kl/s @ 1080p / 720p / 4CIF / CIF
	Bitrate	32Kbps ~ 5Mbps (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	Lokalnie brak, opcjonalnie z kamer IP	
	Wyjścia alarmowe	Lokalnie brak, opcjonalnie z kamer IP	
	Wyzwalanie zdarzeń	Nagrywanie, zdjęcie, email	
	Analiza obrazu	Ochrona obiektów, anomalie, przekroczenie linii, naruszenie strefy	
Sieć	Interfejs	1x RJ-45 10/100Mbps	
	Przepustowość	80Mbps	
	Protokoły	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTp, P2P, RTSP	
	Ilość połączeń	Max. 10 (jednocześnie)	
Aplikacje	CMS	NVMS 2.0 LITE	
	Przeglądarki www	IE, Chrome, Edge, Opera, Firefox	
	Urządzenia mobilne	IPOX PRO (iOS; Android)	
Dyski	HDD	1x SATA, max. 12TB/HDD	
Archiwizacja	Lokalnie	Flash drive / USB HDD	
	Zdalnie	Przez sieć LAN / WLAN	
Interfejsy	USB	2x USB 2.0	
	RS485	1x RS485 (klawiatura lub PTZ)	
Pozostałe	Temperatura pracy	-10 ~ +50°C	
	Wilgotność	10 ~ 90% (bez kondensacji)	
	Zasilanie	DC 12V / 3A	
	Pobór mocy	≤15W (bez HDD)	
	Wymiary	254,5×222,4×42mm (1U)	