

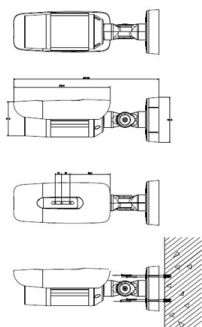


Charakterystyka

- Przetwornik 1/2.7" 2MP CMOS 1920x1080
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe kamery przed szkodliwymi skutkami wyładowań atmosferycznych do 2000V oraz przepięciami powstającymi wewnątrz instalacji do 6000V
- Kompresja wideo H.265 / H.264 / MJPEG
- Obsługa 3 strumieni kodowania (1 główny + 2 dodatkowe)
- Podwójny filtr podczerwieni
- Regulowany obiektyw motozoom 2.8-12mm F1.2
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m
- Zasilanie 12V DC lub POE
- 2 tryby IVA
- Obsługa protokołu Onvif Profil S
- Wbudowany Web Serwer

Funkcje zaawansowane

- **IVA** – System inteligentnej analizy obrazu. Tworzenie wirtualnego ogrodzenia, którego przekroczenie wywołuje alarm. Wykrywanie przedmiotów pozostawionych lub zabranych z zaznaczonej strefy. Zliczenie alarmów. 9 trybów.
- **ROI** – Funkcja pozwala ustawić do 4 głównych obszarów zainteresowania, które nagrywane są w wyższej jakości, dzięki temu oszczędzane jest miejsce na dysku twardym.
- **Tryb „korytarza”** - dokładniejszy monitoring korytarzy, ulic, tuneli, mostów etc.
- **Funkcja korekcji mgły** – proces optycznej i cyfrowej poprawy widoczności we mgle
- **Cyfrowa stabilizacja obrazu** – wyostrza obraz szybko poruszających się obiektów
- **Funkcja stabilnej ostrości** w dzień i w nocy



Specyfikacja techniczna

System skanowania	Skanowanie progresywne	
Przetwornik	1/2.7" 2MP CMOS	
Ilość pikseli	1920(H)x1080(V)	
Wyjście wideo kompozytowe	-	
Czułość	Kolor: 0.05 Lux/(F1.4, wł. AGC), B/W: 0.01Lux/(F1.4, wł. AGC); 0 Lux wł. IR	
Stosunek S/N	> 50 dB (wył. AGC)	
Balans Bieli (ATW)	automatyczny/ręczny	
Funkcje podstawowe	Obiektyw regulowany	Motozoom 2.8-12 mm F1.2
	Kompensacja światła	wł./wył. (BLC/HLC)
	Funkcja poszerzonej dynamiki (WDR)	wł./wył.100dB
	Migawka	Auto, Ręczna (1s-1/100000s)
	Kontrola wzmocnienia (AGC)	wł./wył.
	Redukcja szumów (NR)	3D wł./wył.
	Funkcje dodatkowe	OSD
Detekcja ruchu		wł./wył.
Strefy prywatności		wł./wył. (4 strefy)
Odwroćenie obrazu		wł./wył.
Wyostrenie		wł./wył.
Funkcja dzień/noc		Mechaniczny filtr IR (ICR)
Promiennik IR		Do 50 m
Wejście alarmowe		Tak, 1
Wejście / wyjście audio		Tak, 1/1
Funkcje video		Kompresja
	Rozdzielczość	1080p (1920x1080) / 720p (1280x720) D1 (704x576) / CIF (352x288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	1080P: (1920x1080)(25/30fps) 720P: (1280x720)(1~25/30fps)
	Prędkość transmisji strumienia dodatkowego	D1/CIF(1~25/30fps)
	Przepływność	H.265: 64 K~16Mbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	TCP/IP/ICMP/HTTP/HTTPS/FTP/DHCP/DNS/DDNS/RTP/RTSP/RTCP/PPPoE/NTP/UPnP/SMTP/SNMP/IGMP/802.1X/QoS/IPv6
	ONVIF	Onvif Profil S
	Użytkownicy mobilni	iOS, Android
	Użytkownicy	8, 4 poziomy
Współczynnik ochrony	IP67	
Zasilanie	DC 12V±10% / POE (802.3af)	
Gniazdo pamięci	USB 2.0/MicroSD do 128GB	
Zabezpieczenie przepięciowe	6000TVS / 2000V	
Pobór mocy	Maks. 12 W	
Temperatura pracy	-30°C ~ 60°C	
Waga	1300g	
Wymiary	337x107x85 mm	