



Cechy:

- Kamera IP 5Mpx H.265
- Obiektyw zmiennoogniskowy 3.3-10,5mm
- Promiennik IR o zasięgu do 30m
- ROI, 120dB WDR, 2D/3D DNR
- Analiza obrazu
- ONVIF
- Chmura P2P
- Wodoszczelna obudowa IP66
- Zasilanie POE
- Potrójny strumień wideo
- Wyjście CVBS, wejście mikrofonowe

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

A-IPT540MZ-A (3,3-10,5mm)	
Przetwornik	1 / 2.5 "CMOS
Rozmiar obrazu	2592 × 1944
Migawka	1/25s ~ 1/100000s
Przysłona	Stała
Czułość	0.03 lux @F1.2, AGC ON; 0 lux z IR
Obiektyw	3.3 ~ 10.5 mm @F1.4, kąt widzenia : 96° ~ 34. 8°
Mocowanie obiektywu	Φ14
Dzień & Noc	ICR
WDR	120dB
BLC	Tak
HLC	Tak
DNR	2D/3D DNR
Regulacja kąta	W osi Z : 0°~180°, W osi Y : 0°~180°, W osi X : 0°~360°
Obraz	
Kompresja wideo	H.265/H.264/MJPEG
Standard kompresji H.265	Main Profile @Level 4.1
Rozdzielczość	5MP (2592×1944), 2560×1440), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, CIF, 480x240
Strumień główny	60Hz : 5MP(1 ~ 30fps) / 4MP(1 ~ 30fps) / 1080P(1 ~ 60fps) / 720P(1 ~ 30fps) 50Hz : 5MP(1 ~ 25fps) / 4MP(1 ~ 25ps) /1080P(1 ~ 50fps) / 720P(1 ~ 25fps)
Bit Rate	128Kbps ~ 10Mbps
Tryb kodowania	VBR/CBR
Jakość	5 poziomów VBR; dowolna konfiguracja w CBR
Ustawienia obrazu	ROI, Nasycenie, Jasność, Kontrast, Ostrość itd. ustawiane z poziomu

	programu PC lub przeglądarki
ROI	3 obszary
Audio	
Kompresja audio	G711A / U
Złącza	
Sieć	RJ45
Zasilanie	12V DC
Wyjście CVBS	Tak, 1x BNC
Audio	Tak, 1x wejście
Funkcje	
Zdalny podgląd	Przeglądarka IE, program CMS
Połączenia online	Maksymalnie 10 użytkowników jednocześnie; Transmisja multi-stream w czasie rzeczywistym
Protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP,FTP
Protokół interfejsu	ONVIF
Przechowywanie danych	Sieć
Alarm	Detekcja ruchu
Inteligentna analiza	Przekroczenie linii, wykrycie intruza itd.
PoE	Tak
Zasięg IR	20 ~ 30 m
Wodoszczelność	IP66
Ogólne	
Zasilanie	DC 12V/PoE
Pobór mocy	< 2.5W
Pobór mocy z IR	< 8W
Środowisko pracy	Temperatura - 20°C ~ 50°C, Wilgotność 10% ~ 90%
Wymiary (mm)	Φ 87 × 221
Waga	643g

