

Główne cechy kamery:

- Rozdzielczość 4MPx (2592 x 1520)
- Zasięg podczerwieni: 15 metrów
- Technologia WDR 120dB
- Zasilanie PoE 802.3af
- Slot na kartę MicroSD (max. 1TB)
- Pole widzenia 180°
- Zastosowanie wewnętrzne



Kamera	
Czujnik obrazu	1/2.8" SONY Starvis CMOS z podświetleniem tylnym
Rozdzielczość	4MP
Efektywne piksele	2592 (S) x 1520 (W)
Kompresja	H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI
Kompresja dźwięku	G.711A/U, AAC
System TV	PAL/NTSC
Czas elektronicznego migawki	Auto: PAL 1/25-1/10000 s; NTSC 1/30-1/10000 s
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0,003 lux przy F1.6, AGC ON; Czarno-białe: 0 lux z podczerwienią
Stosunek sygnału do szumu	≥52dB
System skanowania	Progresywny
Wyjście wideo	Sieciowe
Przycisk resetowania	Tak
Rodzaj obiektywu	-
Długość ogniskowej	Obiektyw fisheye 1,1 mm
Sterowanie ostrością	Stałe
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Piksele	4MP
Widzenie nocne	
Diody podczerwieni	42μx 3 szt.
Zasięg podczerwieni	15 m
Status podczerwieni	Kontrola automatyczna
Włączanie podczerwieni	Inteligentne, ręczne i z harmonogramem
Sieć	Ethernet RJ-45 (10/100Base-T)
Protokół	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP
Obsługa ONVIF	ONVIF 19.12 (Profil S/T/G)
P2P	Tak, obsługa kodu QR
POE	Wewnętrzne POE, obsługa IEEE 802.3af
Opóźnienie wideo	0,3 s (w obrębie sieci lokalnej)
Główny strumień 1	1920x1920@30kl/s
Główny strumień 2	1536x1536@30kl/s
Główny strumień 3	1024x1024@30kl/s
Dodatkowy strumień 1	1024x1024@30kl/s
Dodatkowy strumień 2	720x720@30kl/s
Dodatkowy strumień 3	512x512@30kl/s
Trzy strumienie	"1024x1024@30kl/s 720x720@30kl/s 512x512@30kl/s"

Przeglądarka IE	IE8-11, Google Chrome, Firefox, Mac Safari
Smartfon	iPhone, Android
Bezprzewodowo	Antena 3dBi
Hotspot	Brak
Wi-Fi	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), 2,4 GHz
Zasięg Wi-Fi	Maks. 100 m bez przeszkód
Funkcja AI	Analiza inteligentna
Funkcje kamery	Dzień/noc (kolor/czarno-białe z filtracją podczerwieni), konfiguracja obrazu, nasycenie/jasność/kontrast/ostrość, lustrzane odbicie, 3D NR, balans bieli, kontrola migotania, naruszenie wideo, HLC
Wzór korytarza	Brak
ROI	Obsługa
Tryb usuwania mgły	Obsługa
BLC	Obsługa
WDR	HDR: 120dB
Wykrywanie ruchu	Obsługa
Maskowanie prywatności	3 strefy prostokątne
Tryb nagrywania	NVR/VMS/Web/SD Card
Język	polski
Interfejs	Audio wejście/wyjście liniowe (interfejs audio 3,5 mm), wbudowany mikrofon i głośnik
Alarm	1 wejście/wyjście
Slot na kartę SD	Zewnętrzny, obsługa do 1 TB, wbudowana pamięć 4G
RS485	Brak
Ogólne	Obudowa: metalowa, uchwyt: plastikowy
Uchwyt anti-sięćcie	Nie
Filtr podczerwieni (IR Cut)	Tak
Temperatura pracy	-20°C do +60°C, maks. RH95%
Temperatura przechowywania	-20°C do +60°C, maks. RH95%
Źródło zasilania	DC12V±10%, 550mA
Wymiary	ϕ 120 x 49 (W) mm
Waga	500 g