

LV-V-IP5M25DF-B-II

- Wysokiej jakości obraz o rozdzielczości 2K
- Bogaty w szczegóły film dzięki przetwornikowi SONY
- Funkcje inteligentne oparte o klasyfikację ludzi i pojazdów
- Wbudowany mikrofon
- Ulepszona wydajność z kodowaniem H.265+
- Doświetlanie IR o zasięgu 25 metrów
- Obudowa o klasie odporności na warunki atmosferyczne IP67



Model	LV-V-IP5M25DF-B-II
Przetwornik obrazu	1/2,8" matryca CMOS SONY Starvis z tylnym podświetleniem
Rozdzielczość	5MP
Rozdzielczość obrazu	2616x1964
Kompresja	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Kompresja audio	G711A/U,AAC
TV System	PAL/NTSC
Elektroniczna migawka	Auto: 1/3-1/100000
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0.006 Lux @ (F1.6, AGC WŁ), Czarno-Biały: 0 Lux with IR
S/N Ratio	60dB
Obiektyw	
Ogniskowa i pole widzenia	2.8mm / 106° (poziomo), 56° (pionowo), 127° (po przekątnej)
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Fokus	Stały
Przysłona	F1.6
Noktowizja	
Światło wspomagające	42μ x 2PCS
Zasięg światła wspomagającego	25 metrów
Sterowanie światłem wspomagającym	Inteligentne, Ręczne, Według harmonogramu
Sieć	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoły	TCP/IP,IPv4/v6, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP ,PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP,Qos,802.1x
ONVIF	Profil S/T/G wersja 19.12
P2P	Tak
POE	IEEE 802.3af
Główny strumień	2592x1944 przy 30fps
Strumień podrzędny	1280x720 przy 30fps
Obsługa przeglądarek	Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari
Aplikacja mobilna	Android, iOS
Funkcje Ai	
Inteligentna analiza	Wykrywanie wtargnięcia (w oparciu o wykrywanie ludzi i pojazdów), wykrywanie przekroczenia linii (w oparciu o wykrywanie ludzi i pojazdów), wykrywanie obecności (w oparciu o wykrywanie ludzi), wykrywanie gromadzenia się ludzi (w oparciu o wykrywanie ludzi), wykrywanie ruchu w oparciu o wykrywanie ludzi, wchodzenie do obszaru (w oparciu o wykrywanie ludzi i pojazdów), opuszczanie obszaru (w oparciu o wykrywanie ludzi i pojazdów).
Funkcje Kamery	
Dzień/Noc	Kolor/Czarno-biały
Konfiguracja obrazu	Nasylenie/Jasność/Kontrast/Ostrość, Odbicie, 3DNR, Balans bieli, Anty-migotanie, Kompensacja mocnego światła
Tryb korytarzowy	Tak
Rejon zainteresowania	Tak
Kompensacja światła wstecznego	Tak
Szeroki zakres dynamiczny	Tak
Detekcja ruchu	Tak (rozpoznawanie sylwetek osób i aut)
Maski prywatności	3 maski prostokątne

Język	Polski
Interfejsy	
Audio	Wbudowany mikrofon
Slot karty microSD	Tak (obsługa kart maksymalnie 1TB)
Ogólne	
Obudowa	Metalowa, IP67
Temperatura środowiskowa	od -30° do +60° Wilgotność powietrza 95%
Zasilanie	DC12V, 700mA / PoE
Wymiary	∅96 x 91 (mm)
Waga	600g