

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/axis-m5526-e-kamera-sieciowa-p-360975.html>

Axis M5526-E - Kamera sieciowa

Cena brutto	5 731,99 zł
Cena netto	4 660,15 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ532
Kod producenta	02768-001
Kod EAN	7331021083387
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Nakładanie tekstu	Tak
Układ	Kopuła
Rozmiar piksela kamery	1,998 μm
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1512 px
Kontrola panewki kamery	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS, REACH
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
PTZ	Tak
Zaprogramowane punkty	Tak
Rodzaj zasilania	PoE
Nie zawiera	PVC/BFR
Licznik pikseli	Tak
Zoom optyczny	10x
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Częstotliwość próbkowania	48 kHz
Szybkość migawki	1/27000 - 0.2 s
Regulowanie jakości	Kontrast, Ostrość, Jasność, Nasyce nie
System dźwięku	2-drożny
Liczba kamer	1
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Liczba czujników	1
System audio pełen duplex	Tak
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC), Plastik
Min. Oświetlenie	0,01 lx
Rodzaj powiadomienia	Mail
Pobór mocy	4,2 W

Zakres przesuwania	0 - 360°
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,95 W
Stosunek sygnału do szumu	55 dB
Blokowanie portu terminala	Tak
Obserwowanie odległości (szerokie)	38 m
Certyfikaty	CSA, UL/cUL, BIS, UKCA, CE, KC, EAC, VCCI, RCM
Automatyczne wykrywanie	Tak
Wykrywanie odległości (szerokie)	96 m
Możliwość przybliżenia	Tak
Pobór mocy (max)	11,7 W
Wykrywanie odległości (tele)	938 m
Automatyczne ustawienie ostrości	Tak
Mikrofon	Tak
Wielkość pamięci flash	8192 MB
Określanie odległości (tele)	93 m
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Rozpoznawanie odległości (tele)	186 m
Redukcja hałasu	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Określanie odległości (szerokie)	10 m
Ilość klatek	60 fps
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	19 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zużycie energii	3,8 mA
Obserwowanie odległości (tele)	373 m
Przewodowa sieć lan	Tak
Kod IK	IK09
Podręcznik użytkownika	Tak
Stopień ochrony IP	IP66
Metoda strumieniowa	Multicast
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wideo detekcja ruchu	Tak
Zakres wilgotności względnej	15 - 100%
Typ mocowania	Sufit

Liczba soczewek	1
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Minimalna przesłona	1,6
Maksymalna przesłona	3
Technologia redukcji szumów	Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Długość ogniskowa	4.7 - 47 mm
Aktywny alarm włamania	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS,HTTPS,PEAP,802.1x RADIUS,EAP-TLS,MSCHAPv2
Suma megapikseli	4 MP
Maska prywatności	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-20 - 50 °C
Cyfrowy zoom	12x
Obsługiwane formaty plików wideo	HEVC,H.264,MPEG4,H.265,M- JPEG,AVC
Pojemność pamięci ROM	1024 MB
Wysokość produktu	150 mm
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC
Obsługiwane formaty audio	G.711,LPCM,AAC-LC,PCM
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie ludzi,Moving object,Wykrywanie przekroczenia linii,Wykrywanie twarzy,Wykrywanie pojazdów
Szerokość produktu	165 mm
Sposób łączności	Przewodowy
Kąt widzenia obiektywu w pionie	35 - 3.67°
Głębokość produktu	165 mm
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	59.1 - 6.5°
Waga produktu	1 kg
Tryb dzienny / nocny	Tak
Szybkość pochylenia	150 °/s
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	160 x 120,1600 x 1200 (UXGA),320 x 180
Transmisja wideo	Tak
Prędkość przesuwania	150 °/s
Kolor produktu	Czarny,Biały
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych	Tak

Gniazdko wyjścia DC

Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M