

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



Axis M5526-E - Kamera sieciowa

Cena brutto	5 358,99 zł
Cena netto	4 356,90 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ532
Kod producenta	02768-001
Kod EAN	7331021083387
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Obsługiwane formaty audio	G.711, LPCM, AAC-LC, PCM
Rozpoznawanie odległości (tele)	186 m
Przewodowa sieć lan	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Określanie odległości (szerokie)	10 m
Podręcznik użytkownika	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	19 m
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tryb dzienny / nocny	Tak
Obserwowanie odległości (tele)	373 m
Zakres wilgotności względnej	15 - 100%
Transmisja wideo	Tak
Kod IK	IK09
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Metoda strumieniowa	Multicast
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS, HTTPS, PEAP, 802.1x RADIUS, EAP-TLS, MSCHAPv2
Kontrola panewki kamery	Tak
Liczba soczewek	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	-20 - 50 °C
PTZ	Tak

Technologia redukcji szumów	Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
Wysokość produktu	150 mm
Nie zawiera	PVC/BFR
Aktywny alarm włamania	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Maska prywatności	Tak
Szerokość produktu	165 mm
Szybkość migawki	1/27000 - 0.2 s
Pojemność pamięci ROM	1024 MB
Głębokość produktu	165 mm
Liczba kamer	1
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie ludzi, Moving object, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie twarzy, Wykrywanie pojazdów
Waga produktu	1 kg
Liczba czujników	1
Kąt widzenia obiektywu w pionie	35 - 3.67°
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	160 x 120, 1600 x 1200 (UXGA), 320 x 180
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	59.1 - 6.5°
Kolor produktu	Czarny, Biały
Min. Oświetlenie	0,01 lx
Szybkość pochylenia	150 °/s
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Zakres przesuwania	0 - 360°
Układ	Kopuła
Blokowanie portu terminala	Tak
Prędkość przesuwania	150 °/s
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1512 px
Automatyczne wykrywanie	Tak
Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych	Tak
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Pobór mocy (max)	11,7 W
Nakładanie tekstu	Tak
Rodzaj zasilania	PoE
Wielkość pamięci flash	8192 MB
Rozmiar piksela kamery	1,998 μm
Zoom optyczny	10x

Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS,REACH
Częstotliwość próbkowania	48 kHz
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at
Zaprogramowane punkty	Tak
System dźwięku	2-drożny
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Licznik pikseli	Tak
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC),Plastik
Zużycie energii	3,8 mA
Regulowanie jakości	Kontrast,Ostrość,Jasność,Nasyce nie
Pobór mocy	4,2 W
Stopień ochrony IP	IP66
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Stosunek sygnału do szumu	55 dB
Typ przetwornika obrazu	CMOS
System audio pełen duplex	Tak
Certyfikaty	CSA, UL/cUL, BIS, UKCA, CE, KC, EAC, VCCI, RCM
Typ mocowania	Sufit
Rodzaj powiadomienia	Mail
Minimalna przesłona	1,6
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,95 W
Możliwość przybliżenia	Tak
Maksymalna przesłona	3
Obserwowanie odległości (szerokie)	38 m
Automatyczne ustawienie ostrości	Tak
Mikrofon	Tak
Długość ogniskowa	4.7 - 47 mm
Wykrywanie odległości (szerokie)	96 m
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Suma megapikseli	4 MP
Wykrywanie odległości (tele)	938 m
Redukcja hałasu	Tak
Ilość klatek	60 fps
Cyfrowy zoom	12x
Obsługiwane formaty plików wideo	HEVC,H.264,MPEG4,H.265,M- JPEG,AVC

Opis produktu

- Gwarancja: G024M