

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/kamera-wewnetrzna-ip-zosi-c519m-wifi-5g-4mp-p-14819.html>



## Kamera wewnętrzna IP ZOSI C519M WiFi 5G 4MP

Cena	<b>219,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270519673</b>
Kod producenta	<b>066702</b>
Kod EAN	<b>6941709226879</b>

### Opis produktu

#### Kamera wewnętrzna IP ZOSI C519M WiFi 5G 4MP

Kamera wewnętrzna IP ZOSI C519M łączy wyjątkową jakość obrazu 4 MP z zaawansowanymi funkcjami, takimi jak automatyczne śledzenie ruchu, dwukierunkowa komunikacja audio oraz inteligentne wykrywanie obiektów. Dzięki technologii Solt Light Sensitive kamera dostosowuje się do warunków oświetleniowych, zapewniając wyraźny obraz zarówno w dzień, jak i w nocy. Wygodna obsługa przez aplikację ZOSI Smart i możliwość lokalnego zapisu na kartę Micro SD czynią ją niezawodnym narzędziem do monitorowania domu. ZOSI C519M to idealny wybór dla tych, którzy cenią bezpieczeństwo i nowoczesne rozwiązania.

#### Wysoka jakość obrazu

Kamera ZOSI C519M została wyposażona w matrycę 4 MP (2560\*1440), która gwarantuje wysoką jakość obrazu, niezależnie od warunków oświetleniowych. Czujnik obrazu 1/2,7" CMOS ze skanowaniem progresywnym oraz obiektyw 4 mm przy F2.0 zapewniają szczegółowy i wyraźny obraz. Dzięki technologii Solt Light Sensitive kamera automatycznie przełącza się między trybami dziennym a nocnym, dostosowując się do zmieniającego się oświetlenia, co pozwala na widoczność w nocy do 10 metrów.

#### Pełna kontrola i widoczność

1,44-calowy ekran kamery z rozdzielczością 128\*128 wyświetla datę, godzinę, pogodę, temperaturę i wilgotność, a także oferuje dwukierunkową kalibrację wideo. Obsługuje ona do 5 obszarów prywatności, co pozwala na dostosowanie ustawień do indywidualnych potrzeb użytkownika. Automatyczny balans bieli, cyfrowa redukcja szumów 3D oraz cyfrowa kompensacja podświetlenia zapewniają najwyższą jakość obrazu w każdej sytuacji.

#### Zaawansowane funkcje i łatwość obsługi

ZOSI C519M wspiera dwukierunkową transmisję audio, co pozwala na komunikację w czasie rzeczywistym dzięki wbudowanemu mikrofonowi i głośnikowi. Funkcja automatycznego śledzenia obiektów oraz możliwość wywołania połączenia wideo za pomocą gestów to innowacyjne rozwiązania, które ułatwiają codzienne korzystanie z kamery. Aplikacja ZOSI Smart dostępna na Android i iOS oraz oprogramowanie AVSS na PC i MacBook pozwalają na zdalne sterowanie i podgląd obrazu na żywo.

#### Niezawodność i bezpieczeństwo

Kamera obsługuje standardowe kompresje wideo H.265/H.265+. Ponadto możliwość nagrywania ciągłego lub alarmowego

---

oraz lokalna pamięć masowa na kartę Micro SD (do 128 GB), NVR lub chmura, dają pełną kontrolę nad zapisanymi materiałami. Wbudowany alarm push pozwala na wybór typów alarmów takich jak ruch, wykrycie człowieka czy wtargnięcie.

## Przemysłana konstrukcja

Zasilanie kamery to DC 5 W/2A (interfejs typu C), a jej maksymalny pobór mocy to 5 W. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego, niewodoodporna, jest przystosowana do pracy w temperaturach od -10°C do 60°C i wilgotności do 95% (bez kondensacji). Z kolei kompaktowe wymiary (152 × 90 × 90 mm) i lekka konstrukcja (285 g) sprawiają, że montaż i ustawienie kamery są niezwykle proste.

## W zestawie

- kamera
- baza montażowa
- szablon do montażu bazy
- zasilacz z kablem USB-A do USB-C
- śruby i kołki rozporowe
- instrukcja obsługi

Producent	ZOSI
Model	C519M
Kamera	
Piksele	4 MP (2560*1440)
Czujnik obrazu	1/2,7" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	4 mm przy F2.0
Interfejs obiektywu	M12
Próg luminancji	Czułość na delikatne światło: Przełączanie z trybu dziennego na nocny: <3Lux, Przełączanie z trybu nocnego na dzienny: >9 luksów
Podczerwień	x2/850nm
Tryb dzienny / nocny / odległość widzenia w nocy	ICR / 10 m
Kamera obrotowa	
Przekątna ekranu	1,44 cala
Rozdzielczość	128*128
Interfejs ekranu	SP1 4W
Funkcje wyświetlacza	Wyświetlanie daty, godziny, pogody/temperatury i wilgotności, dwukierunkowa kalibracja wideo
Częstotliwość odświeżania	20 kl.
Kompresja wideo	Standardowy profil główny H.265/H.265+
Bitrate kompresji wideo	maks. 2048 kb/s
Obsługiwane ustawienia obszaru prywatności	do 5 obszarów
Podwójna transmisja	Transmisja główna: (2560*1440); podrzędna: D1 (640*360)
Ustawienia obrazu	Obsługuje przełączanie HDySD, dublowanie obrazu
Wejście audio	Wbudowany mikrofon
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Kompresja dźwięku	Standard G.711A
Balans bieli	Automatyczny
Kontrola wzmocnienia	Automatyczna
Redukcja szumów	Cyfrowa, 3D
Kompensacja podświetlenia	Obsługiwana
Szeroki zakres dynamiki	Cyfrowy / sprzętowo
Tłumienie silnego światła	Nieobsługiwane
Wi-Fi	2.4GHz/5GHz EEE 802.11a/b/g/n
Protokół	TCPIP, HTTP, DHCP, DNS, MOTT, P2P, ONVIF, RTSP
Wskaźnik stanu	Przycisk z białym kółkiem
Oprogramowanie / Maksymalny podgląd użytkowników	ZOSI Smart (Android/iOS) AVSS (PC, MacBook)/ 5

---

Inteligentne wykrywanie	Ruchu, wykrywanie wtargnięcia człowieka itp.
Połączenie wideo	Naciśnij lub wykonaj gest ruchem dłoni, aby zadzwonić do członków rodziny w dowolnym momencie w celu dwukierunkowego połączenia wideo (konto główne)
	Automatyczne śledzenie człowieka i powrót do pozycji wyjściowej po zakończeniu śledzenia
Śledzenie człowieka	Dwukierunkowe
Audio	Podczerveń
Typ noktowizora	Nagrywanie ciągłe, nagrywanie alarmowe
Typy nagrywania	Transmisja główna lub podrzędna (opcjonalnie, domyślnie transmisja główna)
Sposoby nagrywania	Wybór typów alarmów aplikacji, takich jak ruch, człowiek, wykrycie wtargnięcia itp.
Alarm Push	Obsługiwany
Reset jednym przyciskiem	Karta Mirco SD (maks. 128 GB), NVR, pamięć masowa w chmurze
Lokalna pamięć masowa	0~360°
Poziomy kąt widzenia	0~108°
Kąt widzenia w pionie	DC 5 W/2A (interfejs typu C)
Zasilanie	5 W Max
Pobór mocy	Obudowa niewodoodporna / tworzywo sztuczne
Materiał	-10°C do 60°C, wilgotność poniżej 95% (bez kondensacji)
Temperatura pracy i wilgotność	152 x 90 x 90 mm
Wymiary	285 g
Waga	