

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/kamera-zewnetrzna-ip-zosi-c289-wifi-3mp-pan-tilt-ip66-karta-microsd-32gb-p-14822.html>



## Kamera zewnętrzna IP ZOSI C289 WiFi 3MP Pan Tilt IP66 + karta microSD 32GB

Cena	<b>239,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270519677</b>
Kod producenta	<b>066707</b>
Kod EAN	<b>6941709226152</b>

### Opis produktu

#### Kamera zewnętrzna IP ZOSI C289 WiFi 3MP Pan Tilt IP66 + karta microSD 32GB

Kamera zewnętrzna ZOSI C289 to zaawansowane urządzenie monitorujące, które zapewnia bezpieczeństwo Twojej posesji dzięki nowoczesnym technologiom i solidnej konstrukcji. Wyposażona w matrycę CMOS 1/2,7" z progresywnym skanowaniem i obiektyw 4,0 mm przy F1,6, oferuje wyraźny obraz o rozdzielczości 1920x1080 pikseli. Ponadto zapewnia wysoką jakość obrazu do 30 metrów również nocą dzięki zastosowanej podczerwieni. Kompresja wideo w standardzie H.265 zapewnia płynne i oszczędne przesyłanie danych, a inteligentne algorytmy AI wykrywają twarze, pojazdy, zwierzęta i inne objekty.

#### Wyraźny obraz w różnych warunkach

Kamera ZOSI C289 wykorzystuje zaawansowany obiektyw z adaptacyjną migawką, który zapewnia wyraźne i szczegółowe obrazy przez całą dobę. Dzięki czujnikowi CMOS i adaptacyjnemu filtrowi podczerwieni ICR kamera rejestruje wysokiej jakości materiał wideo zarówno w dzień, jak i w nocy. Ponadto podczerwień o zasięgu do 30 metrów gwarantuje doskonałą widoczność nawet w całkowitej ciemności.

#### Inteligentne funkcje i alarmy

ZOSI C289 została wyposażona w inteligentne algorytmy AI, które potrafią wykrywać twarze, pojazdy, zwierzęta domowe oraz inne objekty, co zwiększa skuteczność monitoringu. Kamera obsługuje inteligentne wykrywanie ruchu oraz wykrywanie ludzi, co pozwala na szybkie reagowanie na podejrzone zdarzenia. W razie potrzeby kamera może wysyłać powiadomienia push bezpośrednio na Twój smartfon.

#### Łatwość instalacji i wygoda użytkowania

Kamera jest wodoodporna i pyłoszczelna (IP66), co sprawia, że doskonale sprawdzi się w różnych warunkach atmosferycznych. Obsługuje szeroki zakres protokołów sieciowych, takich jak IPV4 DHCP, ONVIF, TCP/IP, NTP RTSP, P2P, co ułatwia integrację z istniejącymi systemami monitoringu. Anteny 23 dB i częstotliwość 2,4 GHz zapewniają stabilne połączenie sieciowe. Kamera wspiera także karty pamięci TF o pojemności do 128 GB, co pozwala na długotrwałe przechowywanie nagrań. Uwaga: zestaw zawiera kartę microSD 32 GB.

#### Wysoka jakość dźwięku i dodatkowe funkcje

ZOSI C289 posiada wbudowany głośnik i mikrofon, co umożliwia dwukierunkową komunikację. Funkcje takie jak cyfrowa redukcja szumów 3D, szeroki zakres dynamiki, kompensacja podświetlenia i tłumienie silnego światła zapewniają wysoką

---

jakość dźwięku i obrazu w każdych warunkach. Kamera ma także możliwość dublowania obrazu, co jest przydatne w przypadku monitorowania większych obszarów.

## W zestawie

- kamera
- zasilacz
- naklejka ostrzegawcza
- szablon do montażu
- śruby i kołki rozporowe
- osłona wodoodporna
- instrukcja obsługi

Producent	ZOSI
Model	C289
Piksele	2 MP
Typ czujnika	1/2,7" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Migawka	Migawka adaptacyjna
Obiektyw	4,0 mm przy F1,6
Typ interfejsu obiektywu	M12
Minimalne oświetlenie	OLux (włączone światło podczerwone)
Tryb konwersji dzień/noc	Typ filtra podczerwieni ICR
Ciepłe światło	x4
Odległość podczerwieni	x4, zasięg w nocy do 30 metrów
Standard kompresji wideo	Główny profil H.265
Szybkość bitowa kompresji wideo	Dwa tryby HD i SD, adaptacyjna szybkość transmisji bitów
Standard kompresji dźwięku	G.711A
Maksymalny rozmiar obrazu	1920x1080, obsługuje podwójną transmisję
Liczba klatek na sekundę	15 klatek na sekundę, adaptacyjna liczba klatek w zależności od transmisji sieciowej
Ustawienia obrazu	HD/SD, obsługuje tryb dublowania obrazu
Prędkość obrotowa	13°/s
Kąt widzenia w poziomie	0~355°
Kąt widzenia w pionie	0-140°
Inteligentny alarm	Inteligentne wykrywanie ruchu, wykrywanie ludzi, alarm push
Algorytm AI (chmura)	Wykrywanie twarzy, wykrywanie pojazdów, wykrywanie zwierząt domowych, wykrywanie obiektów
Głośnik	Obsługiwany
Mikrofon	Obsługiwany
Dublowanie obrazu	Obsługiwane (przez aplikację)
Redukcja szumów	Cyfrowa 3D
Szeroki zakres dynamiki	Obsługiwany
Kompensacja podświetlenia	Obsługiwana
Tłumienie silnego światła	Obsługiwane
Obsługa protokołów	IPV4 DHCP, ONVIF, TCPIIP, NTP RTSP, P2P
Wskazanie stanu sieci	1 (wskazanie stanu połączenia sieciowego)
Maksymalna liczba użytkowników	5
Antena	Anteny 23 dB
Zakres częstotliwości	2,4 GHz~2,4835 GHz
Szerokość pasma kanału	20 MHz
Szybkość transmisji	11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: 150Mbps
Pamięć masowa	Obsługuje do 128G (karta TF)
Temperatura i wilgotność pracy	-10°C do 60°C, wilgotność poniżej 95% (bez kondensacji)
Zasilanie	DC12V+10%
Przycisk resetowania	Wsparcie
Pobór mocy	8W MAX
Poziom ochrony	IP66 (wodoodporny i pyłoszczelny)

---

Wymiary  
Waga

46 × 98 × 165.5 mm  
458 g