

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-vigi-c240-2.8mm-4mp-dome-p-283989.html>

## Kamera VIGI C240(2.8mm) 4MP Dome

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                              | <b>301,99 zł</b>   |
| Cena netto                               | <b>245,52 zł</b>   |
| Numer katalogowy                         | <b>MOTPLKAMP000010</b>   |
| Kod producenta                           | <b>VIGI C240(2.8mm)</b>  |
| Kod EAN                                  | <b>4895252501070</b>   |
| Zasilanie                                | <b>12V DC 5%, Współosiowa wtyczka zasilania 5.5mm PoE (802.3af/at, class 0)</b>  |
| Komunikacja bezprzewodowa                | <b>Nie</b>   |
| Klasa szczelności                        | <b>IP67</b>  |
| Akcesoria w zestawie                     | <b>Kamera sieciowa VIGI Instrukcja szybkiej instalacji Uszczelniające elementy do kabla Akcesoria montażowe</b>  |
| Wymiary                                  | <b>115 x 115 x 86 mm</b>   |
| Pozostałe parametry                      | <b>Cyfrowa redukcja szumów: 3D DNR WDR: DWDR Obrót: 0° - 360° Pochylenie: 0° - 85° Klasa wytrzymałości mechanicznej: IK10 Dioda podczerwieni: Zasięg: 30m; Długość fali: 850nm Biała dioda LED: Zasięg: 30m Kompresja wideo: Strumień główny: H.265+/H.265/H.264+/</b> |
| Kolor (wyliczeniowy)                     | <b>Biały</b>   |
| Uwaga                                    | <b>CE+WEEE</b>   |
| Gwarancja                                | <b>36 mc.</b>  |
| Typ kamery                               | <b>Stałopozycyjna kopułkowa</b>  |
| Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja | <b>API: ONVIF Jednoczesny podgląd na żywo: 3 Strumienie główne i 3 Strumienie poboczne Klient: VIGI Aplikacja, VIGI Security Manager, VIGI NVR, interfejs przeglądawkowy</b>   |
| Transmisja dwukierunkowa                 | <b>Nie</b>   |
| Obiektyw                                 | <b>Ogniskowa: 2.8 mm Przystona: F1.6 Mocowanie obiektywu: M12</b>  |
| Kąt widzenia poziomy                     | <b>95</b>  |
| Kąt widzenia pionowy                     | <b>51</b>  |
| Matryca                                  | <b>1/3" Progressive Scan CMOS</b>  |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Tryb nocny (rejestratory)      | <b>Tak</b>   |
| Rozdzielczość (kamery int.)    | <b>2560 x 1440</b>   |
| Liczba klatek na sekundę       | <b>30</b>  |
| Detekcja ruchu (rejestratory)  | <b>Tak</b>   |
| Certyfikaty                    | <b>CE BSMI VCCI ONVIF</b>  |
| Wbudowane głośniki             | <b>Nie</b>   |
| Funkcje specjalne              | <b>Regulacja obrazu: Odbicie lustrzane, Jasność, Kontrast, Nasycenie, Ostrość, Ekspozycja, WDR, Balans bieli ustalany przez oprogramowania klienckie, Obrót (90°/270°) Inteligentne wykrywanie zdarzeń: Klasyfikacja ludzi i pojazdów Detekcja wtargnięcia Detekcj</b> |
| Mikrofon                       | <b>Tak</b>   |
| Złącza                         | <b>RJ-45 (LAN)</b>   |
| Standard pamięci SD / CF       | <b>SDXC ( &gt; 32GB)</b>   |
| Czytnik kart pamięci (tak/nie) | <b>Tak</b>   |
| Protokoły sieciowe             | <b>TCP/IP UDP ICMP HTTP HTTPS DHCP DNS RTSP NTP UPnP UDP SSL/TLS</b>   |
| Standardy sieciowe             | <b>802.3af</b>   |
| Bezpieczeństwo                 | <b>Ochrona hasłem Szyfrowanie HTTPS Filtr adresów IP Autoryzacja Digest</b>  |
| Wymagania środowiskowe         | <b>Dopuszczalna temperatura pracy: -30 - 60 °C</b>   |

## Opis produktu

### VIGI C240 Kopułkowa, wandaloodporna w pełni kolorowa kamera sieciowa VIGI 4MP

- Wysoka jakość 4MP: Kamera wyposażona jest w sensor o rozdzielczości 4MP, który jest w stanie uchwycić nawet najmniejsze detale.
- Pełnia kolorów przez 24h: Detale w pełnych kolorach dostępne są przez cały dzień, nawet w warunkach całkowitej ciemności. Jest to możliwe dzięki czułemu sensorowi i wbudowanym diodom LED światła punkowego.
- Klasyfikacja ludzi i pojazdów: Odróżnia ludzi i pojazdy od innych obiektów, dzięki czemu otrzymujesz dokładniejsze powiadomienia o zdarzeniach.
- Detekcja Smart: Otrzymuj powiadomienia i sprawdzaj kanały, gdy ktoś przekroczy granicę, wejdzie na ustawiony przez siebie obszar zablokują kamerę lub usunie/porzuci obiekty.
- Wbudowany mikrofon: Posiada wbudowany mikrofon do nagrywania wszystkiego, co dzieje się w promieniu 4.5 metra od kamery.
- Wandaloodporność klasy mechanicznej IK10 i Wodoodporność IP67: Dzięki wytrzymałości mechanicznej, wytrzymałej obudowie i wodoodpornej konstrukcji, ta kamera kopułkowa VIGI jest skonstruowana tak, aby wytrzymać akty wandalizmu i trudne warunki środowiskowe z deszczem i pyłem, zapewniając bezpieczeństwo w dowolnym miejscu i czasie.
- H.265+: Bez wykorzystywania dodatkowej przepustowości, Twoje kamery mogą przesyłać skompresowany i krystalicznie czysty obraz, jednocześnie oszczędzając miejsce na dysku, zmniejszając obciążenie sieci i obniżając koszty monitoringu bez utraty jakości obrazu.
- Inteligentne ulepszanie wideo: Profesjonalne technologie VIGI w tym Smart IR, WDR, 3D DNR i Night Vision przetwarzają wideo, aby znacznie poprawić ich jakość, która jest niezbędna do monitorowania.
- PoE/12V DC: Dwie metody zasilania w znaczącym stopniu ułatwiają wykonanie okablowania kamery.
- Elastyczne zarządzanie: Przejmij pełną kontrolę nad swoim bezpieczeństwem dzięki czterem metodom zarządzania: interfejsowi WWW, interfejsowi NVR, aplikacji VIGI i VIGI Security Manger. Dla każdej metody dostępna jest możliwość

---

przechowywania lokalnie, a także wbudowana pamięć z gniazdem kart SD (do 256 GB).

### **Pełnia kolorów, przez cały czas**

Kopułkowa, wandaloodporna w pełni kolorowa kamera sieciowa VIGI 4MP.

### **Przejrzystość i kolory, wszystko w jednym**

Monitoruj obszar przez 24 godziny w wyraźnych i kolorowych szczegółach, nawet podczas ciemnej nocy. W pełni kolorowa kamera VIGI zapewnia maksymalną rozdzielczość 3MP i gwarantuje kolorowy monitoring dzięki dużemu rozmiarowi soczewki, wysokiej czułości sensora i wbudowanemu dodatkowemu oświetleniu.

### **Klasyfikacja ludzi i pojazdów**

Zintegrowane chipy AI obsługują zaawansowane algorytmy odróżniające ludzi i pojazdy od innych obiektów. Możesz elastycznie dostosowywać reguły alarmów do swoich potrzeb w zakresie monitorowania i otrzymywać dokładniejsze powiadomienia o zdarzeniach.

### **Mamy oko na twój biznes. Inteligentne wykrywanie.**

Wspierana przez algorytmy AI kamera VIGI oferuje bardziej inteligentne wykrywanie. Otrzymasz powiadomienia, gdy ktoś przekroczy granicę, wejdzie na wyznaczoną przez Ciebie strefę, zasłoni kamerę lub usunie/porzuci objekty.

### **Nigdy więcej cichego nadzoru. Wbudowany mikrofon.**

Kamera VIGI posiada wbudowany mikrofon do nagrywania wszystkiego, co dzieje się w promieniu 4.5 metra od kamery. Zapewnia to bardziej szczegółowe monitorowanie dla większego spokoju ducha.

### **Wandaloodporność klasy mechanicznej IK10 i wodoodporność IP67.**

Dzięki wytrzymałości mechanicznej, wytrzymałej obudowie i wodoodpornej konstrukcji, ta kamera kopułkowa VIGI jest skonstruowana tak, aby wytrzymać akty wandalizmu i trudne warunki środowiskowe z deszczem i pyłem, zapewniając bezpieczeństwo w dowolnym miejscu i czasie.

### **Większa kompresja. Większe oszczędności. Ta sama jakość.**

Bez wykorzystywania dodatkowej przepustowości, Twoje kamery mogą przesyłać skompresowany oraz krystalicznie czysty obraz, oszczędzając jednocześnie miejsce na dysku, zmniejszając obciążenie sieci i obniżając koszty monitoringu bez utraty jakości obrazu.

### **Nigdy nie przegap żadnego szczegółu. Inteligentne ulepszanie wideo.**

Profesjonalne technologie VIGI w tym Smart IR, WDR, 3D DNR i Night Vision przetwarzają wideo, aby znacznie poprawić ich jakość, która jest niezbędna do monitorowania.

### **Odkryj najlepszy sposób na zasilanie kamery. PoE/12V DC.**

Dwa sposoby zasilania nie tylko zapewniają większą wygodę, ale także sprawiają, że okablowanie jest niezwykle proste.

### **Elastyczne zarządzanie i przechowywanie**

Przejmij pełną kontrolę nad swoim bezpieczeństwem dzięki czterem metodom zarządzania: interfejsowi WWW, interfejsowi NVR, aplikacji VIGI i VIGI Security Manger. Dla każdej metody dostępna jest możliwość przechowywania lokalnie, a także wbudowana pamięć z gniazdem kart SD (do 256 GB).

### **Elastyczna instalacja.**

Łatwo poprowadź kabel kamery do podwieszanego sufitu lub unikaj wiercenia, przekładając go przez boczne wyjście kamery.

### **Jeden system. Pełne bezpieczeństwo. Prowadź swoją firmę ze spokojem.**

Profesjonalny system do monitoringu TP-Link umożliwi Ci ochronę Twojej firmy - niezależnie od miejsca i pory. Wyjątkowe funkcje, jakość godna zaufania, prosty montaż i wygodne zarządzanie to połączenie, które zapewni bezpieczeństwo Twojej firmie.