

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-tp-link-vigi-insight-s24528mm-4mpx-p-245567.html>

Kamera IP TP-Link VIGI InSight S245(2.8mm) 4Mpx

Cena	557,73 zł
Numer katalogowy	INC-UMTPIP000590
Kod producenta	InSight S245(2.8mm)
Kod EAN	8885020624632

Opis produktu

Parametry

- **Rozdzielczość natywna:** 2688 x 1520 pikseli
- **Efektywna liczba pikseli [MPix]:** 4
- **Kąt widzenia poziomy (H):** 110.00 stopni
- **Kąt widzenia pionowy (V):** 58.10 stopni
- **Kąt widzenia diagonalny (D):** 133.50 stopni
- **Interfejs komunikacyjny:** Fast Ethernet (RJ45)
- **Wyjście audio:** Tak
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami:** TCP/IP, UDP, ICMP (Internet Control Message Protocol), HTTP, HTTPS, DHCP (Protokół dynamicznego konfigurowania hostów), DNS (Domain Name System), RTSP (Real Time Streaming Protocol), NTP (Network Time Protocol), UPnP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP, IPv4, IPv6, ARP
- **Kolor obudowy:** Biały (White)
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wejście mikrofonowe:** Tak
- **Dołączone oprogramowanie:**
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 122 x 122 x 89
- **Wyposażenie dodatkowe:** Instrukcja szybkiej instalacji, Elementy uszczelniające kabel, Akcesoria montażowe
- **Tryb nocny:** Podczerwień
- **Zasięg podczerwieni / podświetlenia:** 30 m
- **Zastosowanie kamery:** zewnątrz / wewnątrz
- **Typ zasilania:** PoE lub zasilacz 12V
- **Format kompresji:** H.265+, H.265, H.264+, H.264
- **Zgodność z Onvif:** tak
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Przetwornik obrazu: 1/2.7" Progressive Scan CMOS, Kamera występuje w dwóch wersjach: 2,8 mm lub 4 mm, Kąt widzenia 4mm: Poziomo: 88°, Pionowo: 46°, Przekątna: 105,4°, Przełącznik Dzień/Noc: Ujednolicony/Harmonogram/Auto, Przysłona: F1.6, Odległość DORI:, - wykrywanie: 64-80 m, - obserwacja: 27-33 m, - rozpoznanie: 13-16 m, - identyfikacja: 6-8 m, Zasięg:, - obrót: 0° ~ 360°, - pochylenie: 0° ~ 90°, - rotacja: 0° do 355°, Kontrola doświetlenia: Auto/Harmonogram/Zawsze włączone/Zawsze wyłączone, Strumień główny:, - liczba klatek na sekundę: 50Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps;, 60Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps, - rozdzielczość: 2688x1520,2560x1440,2304x1296,2048x1280,1920x1080,1280x720, Jeśli obrót obrazu jest ustawiony na 90° lub 270°, wtedy obsługiwana liczba, klatek wynosi maksymalnie 20fps, Kontrola Bitrate: CBR, VBR, Bitrate video, - strumień główny: 256 Kb/s do 6 Mb/s, - strumień poboczny: 64 Kb/s do 512 Kb/s, Ustawienia obrazu: odbicie lustrzane, jasność, kontrast, nasycenie,, ostrość, ekspozycja, WDR, balans bieli, HLC,, zapobieganie prześwietleniu światłem podczerwonym, Szeroki zakres dynamiki (WDR): 120 dB, Maska prywatności: maks. 4, Dwukierunkowa transmisja audio, Jednoczesny podgląd na żywo: 3 strumienie główne, 3 strumienie poboczne, Klient: Aplikacja VIGI, Interfejs Web, VIGI VMS, Narzędzie, Obsługa karty MicroSD do 512 GB, Zasilanie:, - 12V DC ± 5%, Maks. 10,54 W, 5,5 mm Współosiowa wtyczka zasilania 5.5mm, - PoE: 802.3af/at, class 0, Maks. 12,52 W, Ochrona: IP67, Klasa wytrzymałości mechanicznej IK10, Dopuszczalna temperatura pracy: -30-60 °C, Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40-60 °C, Dopuszczalna wilgotność powietrza: 95% lub mniej (bez kondensacji), Waga netto: 0,62 kg, Certyfikaty: CE, NTRA, FCC, VCCI, BSMI, ONVIF, KC
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 36