

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-fisheye-ip-tiandy-tc-nc1261-12mpx-2mm-ir15-24vac-12vdc-poe-p-9269.html>



KAMERA FISHEYE IP TIANDY TC-NC1261 12Mpx 2mm IR15 24VAC 12VDC PoE

Cena brutto **3 699,95 zł**

Cena netto **3 008,09 zł**

Dostępność **Produkt archiwalny**

Numer katalogowy **718**

Producent **Tiandy**

Opis produktu

Kamera Tiandy IP posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości aż **12 MPX**, dzięki czemu uzyskujemy świetną jakość obrazu, a także obiektyw typu fisheye **2 mm**. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 15 metrów**, który zapewnia dobrą jakość obrazu także w zupełnej ciemności.

Użytkownicy mobilni otrzymują również podgląd obrazu na żywo na swoich urządzeniach. Trzeba pobrać darmową aplikację **EasyLive** ze sklepu AppStore (iOS) lub Google Play (Android).

Kamera posiada port **LAN z PoE (802.3af)**, który pozwala na równoczesne zasilanie kamery ze switcha PoE oraz przysyłanie danych do rejestratora jednym przewodem sieciowym.

Przeznaczona jest **do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - montaż sufitowy**. Posiada **wodoodporną i wandaloodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu.

Cechy produktu:

- przetwornik: 1/1.7" 12MP SONY IMX226 EXMOR CMOS
- kompresja wideo: H.265/H.264 HP/MP/BP/M-JPEG
- obiektyw typu fisheye 2 mm
- slot na karty microSD do 128 GB (brak w zestawie)
- funkcje IVA (Inteligentna Analiza Obrazu): strefy strzeżone, funkcja Auto-tracking, licznik przekroczeń linii
- funkcje: ATW, BLC, HLC, WDR 140dB, AGC, 3D DNR, detekcja ruchu, strefy prywatności, odbicie lustrzane, wyostrenie, mechaniczny filtr IR (ICR)
- promiennik IR - zasięg do 15 m
- ONVIF profil S
- stopień ochrony: IP66, IK10
- zasilanie: 12VDC, 24VAC, PoE

Przeznaczenie:

Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - montaż sufitowy. Posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu.

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:

-
- standard: IP
 - przetwornik: 1/1.7" 12MP SONY IMX226 EXMOR CMOS
 - ilość pikseli: 4000(H)x3072(V)
 - tryb wideo: PAL/NTSC
 - czułość:
 - kolor: 0.01 Lux/(F1.2, 50IRE)
 - B/W: 0.005 Lux/(F1.2, 50IRE); 0 Lux wł. IR
 - stosunek S/N: > 55dB (wył. AGC)
 - migawka: Auto, Ręczna (1s-1/100000s), zabezpieczenie przed migotaniem
 - obiektyw typu fisheye 2 mm/F2.8
 - kąt widzenia: 180° - 360°
 - promiennik podczerwieni - zasięg do 15 m
 - OSD: nazwa kanału, czas, logo, 5 x dowolny tekst
 - kompresja: H.265/H.264 HP/MP/BP/M-JPEG
 - rozdzielczość: 4000x3072 / 3072x3072 / 2560x2560 / 1080p (1920x1080) / 720p (1280x720) D1 (704x576) / CIF (352x288)
 - prędkość transmisji strumienia głównego: 20 kl/s @4000x3072, 25 kl/s @3072x3072, 2560x2560, 25/30 kl/s @1080P (1920x1080), 1-25/30 kl/s @720P (1280x720)
 - prędkość transmisji strumienia dodatkowego: 1~25/30 kl/s @D1/CIF
 - przepływność H.265: 8K~48Kbps
 - połączenie sieci: RJ-45 (10/100Base-T)
 - protokoły sieciowe: IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
 - użytkownicy mobilni: iOS, Android
 - zabezpieczenie przepięciowe: 6000TVS / 1000V
 - stopień ochrony: IP66, IK10
 - temperatura pracy: -35°C...+60°C
 - zasilanie: 12V DC, 24V AC, PoE (802.3af)
 - pobór mocy: max. 7W (wł. IR)
 - wymiary: 155 x 155 x 54 mm
 - waga: 0,7 kg

W zestawie:

- kamera Tiandy TC-NC1261 - 1 szt.