

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-tiandy-tc-c34xs-4mpx-28mm-ir50-12vdc-poe-p-10659.html>



KAMERA KOPUŁKOWA IP TIANDY TC-C34XS 4Mpx 2.8mm IR50 12VDC PoE

Cena brutto	799,95 zł
Cena netto	650,37 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	15098
Producent	Tiandy
Widzenie w nocy	41-50 m
Rozdzielczość	4 Mpx (2K)
Obiektyw	stałogniskowy 2.8 mm

Opis produktu

Kamera kopułkowa Tiandy IP posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **4 MPX**, dzięki czemu możemy powiększyć obraz na żywo, zidentyfikować osoby oraz rozpoznać tablice rejestracyjne samochodów. Obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, który pozwala uzyskać szeroki kąt widzenia. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 50 metrów**, który zapewnia doskonałą 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 lub ścienny**. Posiada **wodoodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Cechy produktu:

- rozdzielczość: 4MPX (do 2592x1520)
- kompresja wideo: S+265/H.265/H.264
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- promiennik IR - zasięg do 50 m
- funkcje: WDR, 3D DNR, BLC, HLC, AWB, AGC, strefy prywatności, funkcja dzień/noc, detekcja ruchu, tryb korytarza, korekcja mgły
- przycisk reset
- wbudowany mikrofon
- wejście na kartę SD (do 512GB; brak w zestawie)
- ONVIF
- stopień ochrony: IP67

Przeznaczenie:

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

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:

- przetwornik: 1/2.8" 4 MPX CMOS
- tryb wideo: PAL/NTSC
- czułość:
 - kolor: 0,002 Lux (F1,6, ACG wł.)
 - B/W: 0 Lux z podczerwienią
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm/F1.6
- kąt widzenia: 93,8°
- mocowanie obiektywu: M12
- oświetlacz IR - zasięg do 50 m (2 diody)
- kompresja wideo: S+265/H.265/H.264
- strumień kompresji wideo: 32 Kbps do 6 Mbps
- kompresja audio: G.711A/G.711U/ADPCM
- strumień kompresji audio: 8K~48Kbps
- max. rozdzielczość: 2592x1520
- zakres regulacji: pochylenie 0~75°, obrót 0~360°
- ustawienia obrazu: nasycenie, jasność, kontrast, ostrość
- menu OSD: 16x16, 32x32, 48x48, 64x64, adaptacyjny rozmiar, dzień tygodnia, data, czas, łącznie 3 regiony
- wyzwalenie alarmu: detekcja ruchu, zakrycie, konflikt adresów IP
- ANR: automatyczne zapisywanie wideo na karcie SD po utracie połączenia z NVR oraz wysłanie zapisanego nagrania po odzyskaniu połączenia do rejestratora (Wsparcie tylko dla Tiandy ANR NVR)
- analiza wideo: linia przekroczenia, wkroczenie w obszar
- kompatybilność: ONVIF (Profil S/T/G), SDK, CGI (IE), P2P (wzajemnie wykluczające się z profilem G)
- migawka: 1s do 1/100000s
- połączenie sieci: 1x RJ45 10M/100M
- protokoły sieciowe: TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, IPV4, NTP, UDP, Telnet
- oprogramowanie: Easy7, EasyLive
- temperatura pracy: -35°C ...+65°C
- wilgotność: 0~95% RH
- stopień ochrony: IP67
- zasilanie: 12V DC, PoE (802.3af)
- pobór energii: max: 6W (12V), 7W (POE)
- wymiary: 116,6 x 83,7 mm
- waga: 0,34 kg

W zestawie:

- kamera Tiandy TC-C34XS - 1 szt.