

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-tiandy-tc-c35ls-5mpx-28-12mm-ir80-12vdc-poe-p-10666.html>



## KAMERA TUBOWA IP TIANDY TC-C35LS 5Mpx 2.8-12mm IR80 12VDC PoE

Cena brutto	<b>1 499,95 zł</b>
Cena netto	<b>1 219,47 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>15105</b>
Producent	<b>Tiandy</b>
Rozdzielczość	<b>5 Mpx</b>
Obiektyw	<b>zmiennooogniskowy 2.8-12 mm</b>
Widzenie w nocy	<b>61-80 m</b>

### Opis produktu

**Kamera tubowa Tiandy IP** posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **5 MPX**, dzięki czemu możemy powiększyć obraz na żywo, zidentyfikować osoby oraz rozpoznać tablice rejestracyjne samochodów. Obiektyw zmiennooogniskowy **2.8-12 mm**, który pozwala na dopasowanie kąta widzenia do miejsca obserwacji. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do aż 80 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: 5MPX
- kompresja wideo: S+265/H.265/H.264
- obiektyw zmiennooogniskowy 2.8-12 mm
- promiennik IR - zasięg do 80 m
- funkcje: WDR, 3D DNR, BLC, HLC, AGC, AWB, strefy prywatności, funkcja dzień/noc, detekcja ruchu, ROI, tryb korytarza, korekcja mgły
- wsparcie dla funkcji IVA
- wejście/wyjście audio: 1/1
- wejście/wyjście alarmowe: 2/1
- powiadomienia e-mail o zdarzeniach
- wiele kont użytkowników z różnymi uprawnieniami
- zabezpieczenia antysabotażowe
- zarządzanie rejestratorem przez przeglądarkę
- wbudowany mikrofon
- przycisk RESET
- wbudowane gniazdo na kartę MicroSD (do 128GB; 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" 5 MPX CMOS
- tryb wideo: PAL/NTSC
- czułość:
  - kolor: 0.002Lux (F1.6, ACG wł.)
  - B/W: 0 Lux z podczerwienią
- migawka: 1s do 1/100000s
- obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm / F1,6~F3,3, motozoom
- kąt widzenia: 100,4°~26,8°
- mocowanie obiektywu: □14
- oświetlacz IR - zasięg do 80 m (4 diody)
- kompresja wideo: S+265/H.265/H.264/M-JPEG
- strumień kompresji wideo: 32Kbps do 16Mbps
- kompresja audio: G.711A/G.711U/ADPCM\_D/AAC\_LC
- strumień kompresji audio: 8K~48Kbps
- max. rozdzielczość: 2592x1944
- prędkość transmisji:
  - strumienia głównego:
    - PAL: 20 kl/s @2592x1944, 25 kl/s @2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x960, 1280x720
    - NTSC: 20 kl/s @2592x1944, 30 kl/s @2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x960, 1280x720
  - strumienia drugiego:
    - PAL: 25 kl/s @704x576, 704x288, 640x360, 352x288
    - NTSC: 30 kl/s @704x480, 704x240, 640x360, 352x240
  - strumienia trzeciego: 4CIF
- ustawienia obrazu: nasycenie, jasność, kontrast, ostrość
- wzmacnienie obrazu: BLC/3D / DNR/HLC / Tryb korytarza
- ROI: 7 ustalonych regionów kodowania
- menu OSD: 16x16, 24x24, 32x32, 48x48, 64x64, 96x96, adaptacyjny rozmiar, dzień tygodnia, data, czas
- wyzwalenie alarmu: wejście, detekcja ruchu, zakrycie, zapełnienie dysku, błąd odczytu/zapisu, konflikt adresów IP
- analiza wideo: przekroczenie linii, przekroczenie podwójnej linii, wkroczenie w obszar, pozostawione rzeczy, zabrane rzeczy, krążenie, bieganie, parking, zatłoczenie, nieprawidłowe wideo, nieprawidłowe audio, mapa ciepła
- ANR: tak, 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)
- kompatybilność: ONVIF (PROFIL S/T), SDK, CGI, P2P
- wejście/wyjście audio: 1/1
- wejście/wyjście alarmowe: 2/1
- wbudowane gniazdo na kartę MicroSD (do 128GB; brak w zestawie)
- podłączenie sieci: 1x RJ45 10M/100M
- protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, UPnP, FTP, IPV4, NTP, RTSP, SMTP, IGMP, QoS, PPPoE
- 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: 8.5W (12V), 10W (POE)
- wymiary: Φ106 x 264 mm
- waga: 1,15 kg

### W zestawie:

- 
- kamera Tiandy TC-C35LS - 1 szt.