

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-kenik-kg-2030t-2mpx-36mm-ir30-12vdc-poe-p-3324.html>



## KAMERA TUBOWA IP KENIK KG-2030T 2Mpx 3.6mm IR30 12VDC PoE

Cena brutto	<b>479,99 zł</b>
Cena netto	<b>390,24 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>9115</b>
Producent	<b>KENIK</b>

### Opis produktu

**Kamera tubowa KENIK IP** posiada wbudowany przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **3.6 mm.** dzięki któremu uzyskasz szeroki kąt widzenia. Produkt wyposażony jest też w reflektor podczerwieni **z zasięgiem do 30 m**, dzięki któremu uzyskasz wyraźny i dokładny obraz nawet w zupełnej ciemności.

Kamera posiada wodoodporną obudowę, która chroni sprzęt przed zniszczeniem. Można ją zamontować na zewnątrz pomieszczeń. Świetnie sprawdzi się do obserwacji sklepu, magazynu, szkół, biur, domu itp. Obudowa pozwala na montaż **na suficie i na ścianie.**

#### Cechy produktu:

- obiektyw stałogniskowy 3.6 mm

#### Przeznaczenie:

Kamera posiada wodoodporną obudowę, która chroni sprzęt przed zniszczeniem. Można ją zamontować na zewnątrz pomieszczeń. Świetnie sprawdzi się do obserwacji sklepu, magazynu, szkół, biur, domu itp. Obudowa pozwala na montaż **na suficie i na ścianie.**

#### Wybrane funkcje:

1) AGC (Auto Gain Control - automatyczna kontrola wzmocnienia)

2) BLC (Back Light Compensation - kompensacja światła wstecznego)



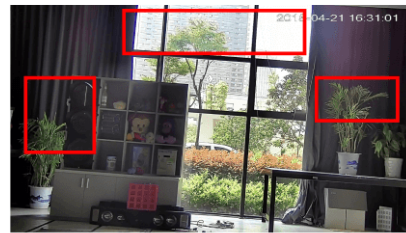
Camera without BLC

Camera with BLC

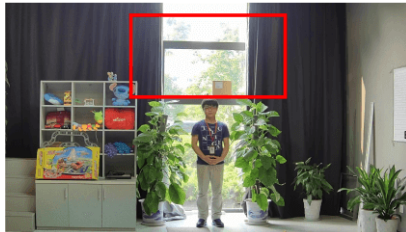
3) WDR (Wide Dynamic Range)



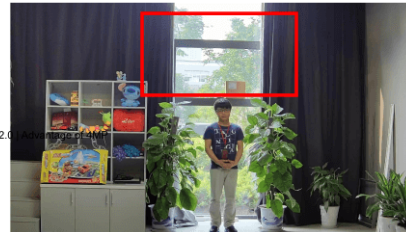
WDR OFF



WDR ON



120dB WDR



140dB WDR

Praca w chmurze (P2P - Xmeye.net)

Dzięki serwerowi Xmeye.net możemy uzyskać dostęp zdalny nawet w sytuacji, gdy nie mamy stałego adresu IP oraz nie chcemy przechodzić skomplikowanego procesu konfiguracji. Uzyskujemy za to nieograniczony dostęp do menu, a także możemy stworzyć listę urządzeń, która ułatwi nam zarządzanie.

Zdalny dostęp (online)

Przeglądarka internetowa Internet Explorer umożliwia konfigurację urządzenia przez menu (wtyczka ActiveX). Dla urządzeń mobilnych istnieją aplikacje MeyeSuper oraz Xmeye (sklep Google Play i App Store).

Podgląd na telefonie

Oprogramowanie ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



---

Specyfikacja techniczna:

Typ kamery	ZEWNETRZNA
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.9"
Rozdzielczość	1920x1080
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	3.6mm
Kąt widzenia	92 stopni
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Zasięg reflektora podczerwieni	30 m
Onvif	Tak
Obsługa kart SD	No
Wbudowane WiFi	No
Audio	NIE
Wbudowany mikrofon	No
Wejścia/wyjścia audio	No
Kompresja audio	No
Wbudowany głośnik	No
Balans bieli	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	brak
Max. liczba użytkowników	10
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa szczelności	IP66
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Pobór mocy	5.5 W
Wymiary przedmiotu	62x164mm
Temperatura pracy	-30°C - +60°C
Czułość przetwornika	0.01Lux/F2.0 (kolor), 0Lux/F2.0(IR wł.)
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP,ICMP,HTTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,UPnP,SMTP,UPnP-TM,P2P
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Współczynnik S/N	>50dB
Strefy prywatności	Tak
Wyjście wideo	No
WDR	No
Typ obudowy	Tuba
Rodzaje kodowania	H.264
Urządzenia mobilne	Android, IOS
Zasilanie	12V DC, PoE (802.3af)
Kompresja wideo	H.264
Przeglądarki internetowe	Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari
Materiał wykonania	metal
Model przetwornika	brak danych
Funkcje analizy obrazu	przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Gwarancja	24 miesiące

W zestawie:

---

- kamera Kenik KG-2030T - 1 szt  
- instrukcja obsługi (wersja PDF [pobierz tutaj](#))

- paragon lub faktura VAT.