

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-vtvision-vipc-bn2mf-2mpx-36mm-ir20-30-12vdc-p-12066.html>



KAMERA TUBOWA IP VTVISION VIPC BN2MF 2MPX 3.6mm IR20-30 12VDC

Cena brutto	289,00 zł
Cena netto	234,96 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	16481
Producent	VTVISION
Widzenie w nocy	21-30 m
Rozdzielczość	2 Mpx (FullHD)
Obiektyw	stałogniskowy 3.6 mm

Opis produktu

Kamera tubowa IP VTVISION VIPC BN2MF posiada wbudowany przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **3.6mm**, który pozwala na uzyskanie szerokiego kąta widzenia. Produkt wyposażony jest też w reflektor podczerwieni z **zasięgiem do 20-30m**, zapewniający dobrą widoczność **w zupełnej ciemności**. Produkt posiada wodoodporną obudowę, stanowiącą ochronę sprzętu. Przeznaczony jest **do różnorodnych zastosowań**. Dzięki uchwytowi o wielu kierunkach regulacji możemy ustawić kamerę w wybranym punkcie.

Cechy produktu:

- rozdzielczość: 2 Mpx
- obiektyw stałogniskowy 3.6 mm
- funkcje: DNR, BLC, WDR, Dzień/Noc (auto z filtrem IR)
- promiennik podczerwieni IR - zasięg do 20-30 m (w terenie otwartym)
- zgodność z ONVIF
- stopień ochrony: IP66

Przeznaczenie:

Kamera posiada wodoodporną obudowę, stanowiącą ochronę sprzętu. Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań. Można ją zamontować na suficie lub na ścianie. Jest przydatny do obserwacji np. magazynów, biur, hurtowni czy szkół.

Specyfikacja techniczna:

- przetwornik: 1/2.9" 2 MPX CMOS
- rozdzielczość: 1920 x 1080
- min. oświetlenie:
 - Kolor: 0.01Lux @(F1.2, AGC ON); 0 Lux z IR
 - B/W: 0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux z IR
- migawka: 1/50(1/60)s do 1/10,000 s
- obiektyw stałogniskowy 3.6 mm / F1.8
- obraz - klatki:
 - PAL: 1080P @20fps, 720P @25fps
 - NTSC: 1080P @20fps, 720P @30fps
- ustawienia obrazu: nasycenie, jasność, kontrast przez WEB
- kompresja: H.265+/H.265/HH.264 HighProfile, zdjęcia JPEG
- bitrate: 0.1Mbps~8Mbps

-
- kompresja audio: G.711a
 - alarm: detekcja ruchu, utrata video, zamaskowanie
 - oświetlacz podczerwieni IR LED: zasięg do 20-30 m (w terenie otwartym)
 - protokoły sieciowe: TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, NTP, UPNP, RTSP (HTTPS, 802.1x)
 - sieć - inne: filtr lamp jarzeniowych, podwójny strumień, zabezpieczenie hasłem
 - Ethernet: 1x 10/100Mbps Ethernet port RJ45
 - 1 wejście audio
 - stopień ochrony: IP66
 - materiał: metal
 - temperatura pracy: -30°C ...+60°C
 - wilgotność: 10-90%
 - zasilanie: 12VDC
 - pobór mocy: 5W max.
 - wymiary: 59 x 62.5 x 210 mm
 - waga: 430 g

W zestawie:

- kamera VTVISION VIPC BN2MF - 1 szt.