

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ahd-vidiline-vidi-201dv-4mp-ahd-w-4mpx-28mm-ir20-12vdc-p-4009.html>



KAMERA KOPUŁKOWA AHD VidiLine VIDI-201DV-4MP-AHD-W 4MPX 2.8mm IR20 12VDC

Cena brutto	125,00 zł
Cena netto	101,63 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9801
Producent	VidiLine

Opis produktu

Kamera posiada wysokiej jakości przetwornik obrazu o rozdzielczości **4 MPX**, dzięki czemu łatwo rozpoznasz szczegóły i osoby. Atutem jest też obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, zapewniająca szeroki kąt widzenia, a także reflektor podczerwieni IR z maksymalnym **zasięgiem do 20 m**. Dzięki temu jakość obrazu będzie wysoka także w nocy.

Kamera posiada wodoodporną obudowę, dzięki czemu sprzęt możemy użyć do **różnorodnych zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych** (np. biura, sklepy, magazyny). Ułatwienie stanowi też możliwość ukrycia kabli, złączy i nawet zasilacza. Pozwala na **montaż na ścianie, na suficie**, a nawet na **powierzchniach pochyłych**.

Specyfikacja techniczna:

- przetwornik obrazu: OV4689 1/3
- rozdzielczość: 4MPX (2560x1440 px)
- czułość: 0,01 lux
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- możliwość regulacji w 2 płaszczyznach
- wyjście wideo: 1Vpp 75 Ohm
- korekcja Gamma: 0,45
- promiennik podczerwieni IR: zasięg do 20 m
- funkcja Dzień/noc (ICR) automatyczna, kolor, czarno-biały
- stopień ochrony: IP66
- temperatura pracy: - 30°C ... + 60°C
- zasilanie: 12 VDC
- pobór prądu: 300 mA
- wymiary: śr. 105 x 88 mm
- waga: 400 g

Przeznaczenie:

Kamera posiada wodoodporną obudowę, dzięki czemu sprzęt możemy użyć do różnorodnych zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych. Pozwala na montaż na ścianie, suficie i na powierzchniach pochyłych. Nadaje się do monitoringu np. domu, biura, magazynu czy szkoły.

Jakość obrazu:



Technologia AHD (Analog High Definition)

Nowatorska technologia przetwarzania i sterowania obrazem, która wykorzystuje wysokiej jakości podzespoły i świetnie uzupełni nowoczesne systemy monitoringu. Cechuje ją ponadto:

- wysoka rozdzielczość (HD i Full HD) na odległość do 500 m
- stabilność obrazu
- ochrona przeciwzakłóceńowa
- bogate i naturalne kolory
- szczegółowy obraz.

System **AHD** nie wymaga też zmiany struktury kablowej oraz posiada wejścia CVBS, dzięki którym kamery można wykorzystać w systemach analogowych.

Transmisja obrazu do 500 m przewodem koncentrycznym, do 300 m skrętką komputerową



W zestawie:

- kamera VidiLine VIDI-201DV-4MP-AHD-W - 1 szt.
- paragon lub faktura VAT.