

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ahdanalogcvitvi-easycam-ec-116-swh-1300tvl-2-8-12mm-ir-30m-12vdc-p-1438.html>



KAMERA KOPUŁKOWA AHD/ANALOG/CVI/TVI EasyCam EC-116-SWH 1300TVL 2,8-12mm IR 30m 12VDC

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Cena brutto | 94,99 zł |
| Cena netto | 77,23 zł |
| Dostępność | Produkt archiwalny |
| Numer katalogowy | EC-116-SWH |
| Producent | EASYCAM |
| Widzenie w nocy | 21-30 m |
| Rozdzielczość | 1 MPX (HD) |
| Obiektyw | zmiennooogniskowy 2.8-12 mm |

Opis produktu

Kamera kopułkowa EASYCAM posiada wbudowany przetwornik obrazu H42+HDI8901, który pozwala na uzyskanie rozdzielczości obrazu 1280x720 (**720p, 1300 linii**) - systemy AHD, HD-TVI i HD-CVI. Sprzęt ma też obiektyw **zmiennooogniskowy 2.8-12 mm** oraz wbudowany reflektor podczerwieni IR posiadający **zasięg do 30 m**, dzięki któremu możesz rozpoznać niezbędne szczegóły w zupełnej ciemności.

Kamera w dzień pracuje w trybie kolorowym i diody podświetlające się wyłączone. Natomiast przy niskim poziomie natężenia światła - wbudowany czujnik załącza diody, a kamera przechodzi w tryb czarno-biały. Praca w trybie analogowym sprawia, że kamera współpracuje doskonale z rejestratorami starszego typu czy monitorami.

Kamera 4w1 to rozwiązanie idealne dla instalacji łączących w sobie wiele systemów. Dzięki unikatowym możliwościom **kamera może współpracować z rejestratorami AHD, TVI i CVI oraz ze standardowymi rejestratorami analogowymi**. Przeznaczona jest do **różnorodnych zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych**. Posiada wodoodporną obudowę, która chroni sprzęt przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi.

Cechy produktu:

- przetwornik obrazu: 1/3" CMOS
- rozdzielczość: 1300 linii
- obiektyw zmiennooogniskowy 2.8-12 mm
- kąt widzenia 90°
- wbudowany reflektor podczerwieni IR - zasięg do 30 m
- funkcje: balans bieli, AGC, BLC, ICR, 3DNR
- stopień ochrony: IP66
- zasilanie: 12VDC, 265mA

Przeznaczenie:

Kamera przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Posiada wodoodporną obudowę, która chroni sprzęt przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi. Idealnie sprawdzi się do obserwacji terenów otwartych, ale też magazynu, firmy czy domu.

Funkcje:

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

Funkcja, dzięki której można uzyskać większy poziom sygnału – szczególnie w warunkach słabego oświetlenia. Obraz staje się wyostrzony, więc jest też bardziej czytelny.

2) DNR (Digital Noise Reduction - cyfrowa redukcja szumów)

Dzięki niej łatwo zredukujemy szумы na obrazie, ale zminimalizujemy niedociągnięcia powstałe w wyniku całkowitego lub niedostatecznego braku światła.

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

Funkcja przydatna w sytuacji, gdy sprzęt ukierunkowany jest na silne światło i pierwszy plan jest zbyt ciemny, przez co też niewyraźny. BLC rozświetla ciemne miejsca, wraz z tłem, dzięki czemu jakość obrazu jest zdecydowanie lepsza.

Specyfikacja techniczna:



- przetwornik: 1/3" CMOS FH8532 +H42
- ilość linii telewizyjnych: 1300 TVL
- wbudowany obiektyw: tak, 2.8-12 mm
- kąt widzenia: 90 stopni
- wbudowany reflektor podczerwieni: tak, zasięg do 30 m
- czułość: 0,01 Lux
- menu OSD: nie
- funkcje: AGC, BLC, 3DNR, Balans bieli, mechaniczny filtr podczerwieni
- stopień ochrony: IP66
- temperatura pracy: -20 st C ... +60 st. C
- zasilanie: 12V
- pobór mocy: 265 mA
- wymiary: 80 x 120 mm

W zestawie:

- kamera EASYCAM EC-116-SWH - 1 szt.