

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ahd-ukryta-w-czujniku-dymu-2-4mpix-3-6mm-p-8560.html>

## Kamera AHD ukryta w czujniku dymu 2,4Mpix 3,6mm

Cena brutto	<b>519,68 zł</b>
Cena netto	<b>422,50 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>09041</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.8" Sony CMOS oraz interfejsem AHD (Analog High Definition) / PAL.

Interfejs AHD umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 1080p. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

Dodatkowo kamera posiada możliwość wyboru standardu sygnału wyjściowego pomiędzy AHD i PAL. Zmiana standardu AHD / PAL odbywa się za pomocą dżojstika poprzez przytrzymanie go wychylonego w prawo lub w lewo przez ok. 5 s, bez wchodzenia w menu OSD.

#### SPECYFIKACJA

Standard: AHD / PAL

Przetwornik: 1/2.8 " Sony CMOS IMX322

Procesor obrazu: Nextchip NVP2441H

Wielkość matrycy: 2.4 Mpx

Rozdzielczość: 1920 x 1080 - 1080p AHD-H ,

960 x 576 - 960H PAL

Obiektyw: 3.6 mm

Kąt widzenia:

71 ° (dane producenta)

80 °

Stosunek sygnał/szum (S/N): > 50 dB

Wyjście wideo: 1 Vpp 75 Ω, AHD / PAL - wybierane przełącznikiem

Wybrane funkcje:

ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni

Sense-UP - (Slow Shutter) - Zwiększenie czułości przetwornika max. x 30

D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia

DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie

F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi

Detekcja ruchu - maks. 4 strefy

Strefy prywatności - maks. 4

BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego

HSBLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)

Mirror - Odbicie lustrzane obrazu

"zamrażanie" obrazu

Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu

Korekcja typu monitora - LCD/CRT

Menu ekranowe OSD:

Klasa szczelności: IP40

Zasilanie: 12 V DC / 100 mA

Obudowa: Plastikowa

Kolor: Biały

Temperatura pracy: -10 °C ... 50 °C

Waga: 0.12 kg

Wymiary: 120 x 56 mm



---

Obsługiwane języki: angielski, chiński, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, turecki, włoski