

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-4w1-dahua-cooper-hac-b1a21-0360b-p-7874.html>

## KAMERA 4W1 DAHUA COOPER HAC-B1A21-0360B

Numer katalogowy	<b>20429</b>
Kod producenta	<b>HAC-B1A21-0360B</b>
Kod EAN	<b>6939554970245</b>
Audio	<b>Nie</b>
Menu OSD	<b>Nie</b>
2DNR	<b>Nie</b>
Zasilanie kamery	<b>12V DC ±30%</b>
AGC	<b>Tak</b>
BLC	<b>Tak</b>
HLC	<b>Tak</b>
DWDR	<b>Tak</b>
3DNR	<b>Nie</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Kąt widzenia	<b>93°</b>
Typ obudowy	<b>Tubowa</b>
Rozdzielczość kamery	<b>2MPX (FULLHD)</b>
Czułość przetwornika	<b>0.04Lux/F1.85, 30IRE, 0Lux IR on</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>
WDR	<b>Nie</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Mechaniczny filtr podczerwieni	<b>Nie</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>3.6mm</b>
Rozdzielczość	<b>1920x1080</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>20 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.7"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>

### Opis produktu

---

## KAMERA 4W1 DAHUA COOPER HAC-B1A21-0360B

- Przetwornik **1/2.7" CMOS**
  - Wysoka jakość obrazu: **30 kl/s @ 1080P**
  - **Duży zasięg transmisji (do 500m)** z wykorzystaniem standardowego kabla koncentrycznego 75Ω (do 300m z wykorzystaniem skrętki)
  - Funkcje: **AGC, DWDR, HLC, BLC**
  - Możliwość przełączania wyjścia HD i SD
  - Stały **obiektyw 3,6 mm**
  - Max. Długość **IR 20 m**, Smart IR
  - Klasa szczelności: **IP67**
  - Zasilanie: **DC12V**
- 
- Model: HAC-B1A21-0360B
  - Rodzaj przetwornika: CMOS
  - Wielkość przetwornika: 1/2.7"
  - Widoczność w nocy: 20 m
  - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
  - Rozdzielczość: 1920x1080
  - Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
  - Wbudowany obiektyw: Tak
  - Mechaniczny filtr podczerwieni : Nie
  - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
  - WDR: Nie
  - Klasa szczelności: IP67
  - Klasa odporności: Nie dotyczy
  - Czułość przetwornika: 0.04Lux/F1.85, 30IRE, 0Lux IR on
  - Audio: Nie
  - 2DNR: Nie
  - 3DNR: Nie
  - DWDR: Tak
  - HLC: Tak
  - BLC: Tak
  - AGC: Tak
  - Menu OSD: Nie
  - Zasilanie kamery: 12V DC ±30%
  - Typ obudowy: Tubowa
  - Kąt widzenia: 93°
  - Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
  - Obiektyw: Stały