

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-4w1-dahua-cooper-hac-t1a21-0280b-p-7900.html>

## KAMERA 4W1 DAHUA COOPER HAC-T1A21-0280B

Numer katalogowy	<b>20431</b>
Kod producenta	<b>HAC-T1A21-0280B</b>
Kod EAN	<b>6939554970528</b>
Typ obudowy	<b>Kopułkowa</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>103°</b>
Rozdzielczość kamery	<b>2MPX (FULLHD)</b>
Audio	<b>Nie</b>
Czułość przetwornika	<b>0.04Lux/F1.85, 30IRE, 0Lux IR on</b>
Klasa szczelności	<b>Nie dotyczy</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm</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>SONY CMOS</b>

### Opis produktu

## KAMERA 4W1 DAHUA COOPER HAC-T1A21-0280B

- 
- Przetwornik 1/2.7" CMOS
  - Wysoka jakość obrazu: **FULL HD 30 kl/s @ 1080P**
  - Duży zasięg transmisji (**do 500m**) z wykorzystaniem standardowego kabla koncentrycznego 75Ω (do 300m z wykorzystaniem skrętki)
  - Funkcje wspomagające jakość obrazu: **AGC, DWDR, HLC, BLC**
  - Możliwość przełączania wyjścia HD i SD
  - **Szeroki kąt widzenia: 103°**, stały obiektyw 2,8 mm
  - Widoczność w nocy IR **20 m, Smart IR**
  - Prawa w warunkach zewnętrznych **IP67**
  - Zasilanie DC12V
- 
- Model: HAC-T1A21-0280B
  - Rodzaj przetwornika: SONY CMOS
  - Wielkość przetwornika: 1/2.7"
  - Widoczność w nocy: 20 m
  - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
  - Rozdzielczość: 1920x1080
  - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
  - Wbudowany obiektyw: Tak
  - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
  - Klasa szczelności: Nie dotyczy
  - 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: Kopułkowa
  - Kąt widzenia: 103°
  - Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
  - Obiektyw: Stały