

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-dh-ipc-hdw1439t1-a-il-0280b-bl-p-28180.html>

## Kamera IP kopułowa DH-IPC-HDW1439T1-A-IL-0280B-BL

Cena brutto	<b>836,40 zł</b>
Cena netto	<b>680,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31319</b>
Kod producenta	<b>IPC-HDW1439T1-A-IL-0</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Kamera 4Mpx IPC-HDW1439T1-A-IL-0280B-S60280B-S6 BLACK DAHUA

Model IPC-HDW1439T1-A-IL-0280B-S6 należy do serii Smart Dual Illumination, która przeznaczona jest do rozbudowanych, profesjonalnych monitoringów IP marki Dahua. Kamera posiada obiektyw stałogniskowy 2.8 mm oraz przetwornik 1/2.9" CMOS, który pracuje w rozdzielczości 2560 x 720pt. Kompresja danych kamery działa w standardzie H.265. Funkcja WDR 120dB znacznie poprawiająca dynamikę kamery wydobywa większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego.

Urządzenie posiada również wbudowane promiennik IR i LED światła białego z zasięgiem działania do 30m. Umożliwia pracę w 3 trybach oświetlacza - tylko IR, tylko światło białe lub tryb Smart - IR + światło białe. Ponadto urządzenie posiada funkcje 3D NR, ROI, AGC, AWB, BLC, HLC, które dostosowują działanie kamery do panujących warunków oraz znacznie poprawiają jakość obrazu. Obudowa kamery stworzona została w standardzie IP67.

Kamera zasilana jest napięciem 12V DC lub PoE.

#### Parametry techniczne:

- Przetwornik: 1/2.9" PS CMOS
- Rozdzielczość: 4Mpx (2560 x 1440)
- Obiektyw: 2.8mm
- Kąt widzenia: H: 94°
- Oświetlacz IR: Tak, zasięg do 30m
- Oświetlacz światła białego: Tak, zasięg do 30m
-

Wbudowany mikrofon: Tak

•

Funkcje obrazu: AWB, AGC, BLC, HLC, 3D NR, WDR 120dB, RoI

•

Full Color: Tak, kolorowy obraz przez całą dobę

•

Funkcje inteligentne: detekcja ruchu, klasyfikacja obiektu (człowiek)

•

Konfiguracja i obsługa zdalna: oprogramowanie VMS (Smart PSS, DSS Express, DSS PRO), przeglądarka WEB, aplikacje mobilne

•

Kompresja obrazu: H.265, H.264, H.264H, H.264B, MJPEG

•

Klasa szczelności: IP67

•

Pobór mocy: < 3.7 W

•

Zasilanie: 12V DC / PoE

•

Wymiary: 85.5 mm × Φ109 mm

•

Waga: 0.25kg