

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-hac-hdw1509t-a-led-0280b-s2-full-color-5nbsmpx-28nbspmm-dahua-p-4868.html>



## KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS HAC-HDW1509T-A-LED-0280B-S2 Full- Color - 5 Mpx 2.8 mm DAHUA

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>HAC-HDW1509T-A-LED-</b>
Kod EAN	<b>6923172507587</b>

### Opis produktu

Wielkość matrycy: 5 Mpx ; Rozdzielczość: 2880 x 1620 - 5 Mpx @ HD-CVI, 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI ; Kąt widzenia: 112 ° ; Audio: Wbudowany mikrofon Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI ;

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8 Mpx (4K UHD) Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących impedancję, należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

**Uwaga!** Kamera serii Full-color nie posiada trybu czarno-białego Dzięki wyposażeniu kamery w bardzo czuły przetwornik oraz oświetlacz LED emitujący widzialne światło w kolorze białym, urządzenie pozwala na uzyskanie wyraźnego, kolorowego obrazu w każdych warunkach oświetleniowych Technologia "Starlight" umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu przy małym natężeniu oświetlenia

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	2880 x 1620 - 5 Mpx @ HD-CVI @ 25 kl/s - Format obrazu 16 : 9, 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, 1920 x 1080 - 1080p @ HD-CVI @ 25 kl/s, 960 x 576 - 960H @ PAL
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	112 ° (dane producenta) 107 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m

Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	Wbudowany mikrofon
Menu ekranowe OSD:	Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Wybrane funkcje:	Możliwość wyłączenia oświetlacza LED WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Automatyczny balans bieli AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Strefy prywatności - maks. 8 Sharpness - Wyostrożenie konturów obrazu
Klasa szczelności:	IP67
Zasilanie:	12 V DC / 540 mA
Pobór mocy:	≤ 6.4 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Wandaloodporna:	
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.48 kg
Wymiary:	Ø 106 x 94 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>