



Dahua Technology HAC-HDW1509T-A-LED-0280B-S2

Kamera kopułkowa HDCVI, 5MP, 2,8 mm, FullColor, światło 40m, WDR, IP67, mikrofon, audio

Kamera kopułkowa HD o rozdzielczości 5MP pracująca w standardach TVI/AHD/CVI/AVBS wyposażona w obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm oraz oświetlacz o zasięgu do 40m. Kamera przeznaczona do pracy ciągłej w trybie kolorowym, wbudowany mikrofon, wejście audio.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	5MP CMOS
Rozdzielczość przetwornika	2880 (H) x 1620 (V)
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/3 s-1/100,000 s
Czułość	0,001 Lux/F1.0, 0 Lux ciepłe światło wł.
AGC	Automatyczna/ręczna

Optyka

Typ obiektywu	Stalooogniskowy
Montaż obiektywu	M12
Ogniskowa	2,8 mm
Apertura	F1.0
Kąt obserwacji	H: 112°; V: 57°; D: 132°
Typ przysłony	Stała
Minimalna odległość obiektu	1,6 m
DORI	Detekcja: 67.4 m, Obserwacja: 27.0 m, Rozpoznanie: 13.5 m, Identyfikacja: 6.7 m

Oświetlenie

Zasięg oświetlenia	40 m
Oświetlacz: Wł./Wył	Automatycznie/ręcznie
Ilość źródeł światła	2
Smart Illumination	Tak

Wideo

Maksymalna rozdzielczość	5MP
S/N	> 65 dB
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	CVI: PAL: 5M@25 kl./s; 4M@25 kl./s; 1080P@25 kl./s NTSC: 5M@25 kl./s; 4M@30 kl./s; 1080P@30 kl./s AHD: PAL: 4M@25 kl./s; NTSC: 4M@30 kl./s TVI: PAL: 4M@25 kl./s; NTSC: 4M@30 kl./s CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H
Rozdzielczość	5M (2880 x 1620); 4M (2560 x 1440); 1080p (1920 x 1080); 960H (960 x 576/960 x 480)
Kompensacja światła tylnego	BLC/HLC/WDR/HLC-Pro
WDR - Szeroki zakres dynamiki	120 dB
Balans bieli	Automatyczny, Area WB

Audio

Wejścia audio	1, wbudowany mikrofon
---------------	-----------------------

Funkcje

Redukcja szumów	3D
Mirror	Wł./Wył.
Strefy prywatności	8 prostokątów, wł./wył.

Porty, Interfejsy

Wyjście wideo	Wyjście wideo CVI/TVI/AHD/CVBS przez jedno złącze BNC
---------------	-------------------------------------------------------

Parametry elektryczne

Zasilanie	12 V ±30% DC
Pobór mocy	Maks 6.4 W (12V DC, światło ciepłe wł.)

Warunki pracy

Temperatura pracy	-40..60 °C
Temperatura przechowywania	-40..60 °C

Konstrukcja

Regulacja położenia	0°-360°/0°-78°/0°-360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Materiał	Metal
Wymiary	Ø106,0 mm x 93,6 mm
Waga	0,48 kg
Waga brutto	0,67 kg

Normy, Certyfikaty

Certyfikaty	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:

Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com