



Dahua Technology HAC-HDBW1231EA-A-0280B

Kamera kopułkowa 2MP, TVI/AHD/CVI/CVBS, 2,8 mm, IR 40m, WDR, IP67, IK10

Kamera kopułkowa HD o rozdzielczości 2MP pracująca w standardach TVI/AHD/CVI/CVBS wyposażona w obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu do 40m. Kamera przeznaczona do pracy w trudnych warunkach oświetleniowych, w obszarach wymagających dużej dynamiki przetwarzania oraz w całkowitej ciemności w trybie CZ-B z wykorzystaniem wbudowanego oświetlacza podczerwieni. Obudowa spełnia normy IK10, IP67. Kamera posiada wejście audio oraz wbudowany mikrofon.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2.8" CMOS
Rozdzielczość przetwornika	1920 (H) x 1080 (V)
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/25 s-1/100,000 s
Czułość	0,002 Lux/F1.6, 30 IRE, 0 Lux IR wł.
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Automatyczna/ręczna

Optyka

Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Montaż obiektywu	M12
Ogniskowa	2,8 mm
Apertura	F1.6
Kąt obserwacji	H:107°; V:56°; D:127°
Typ przysłony	Stała
Minimalna odległość obiektu	0,7 m
DORI	Detekcja: 43.9 m, Obserwacja: 17.5 m, Rozpoznanie: 8.8 m, Identyfikacja: 4.4 m

Oświetlenie

Zasięg oświetlenia	40 m
Oświetlacz: Wł./Wył	Automatycznie/ręcznie
Ilość źródeł światła	3 (IR LED)
Smart Illumination	Tak

Wideo

Maksymalna rozdzielczość	2MP
S/N	> 65 dB
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	CVI: PAL: 1080p@25 kl./s; NTSC: 1080p@30 kl./s AHD: PAL: 1080p@25 kl./s; NTSC: 1080p@30 kl./s TVI: PAL: 1080p@25 kl./s; NTSC: 1080p@30 kl./s CVBS: PAL: 960 x 576H; NTSC: 960 x 480H
Rozdzielczość	1080p (1920 x 1080); 960H (960 x 576/960 x 480)
Kompensacja światła tylnego	BLC / HLC / WDR
WDR - Szeroki zakres dynamiki	130 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 3.07 W (12V DC, IR wł.)

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Regulacja położenia	0°-355°/0°-80°/0°-355°
Ochrona/odporność obudowy	IP67, IK10
Materiał	Metal
Wymiary	Ø112,0 mm x 89,1 mm
Waga	0,44 kg
Waga brutto	0,63 kg

Normy, Certyfikaty

Certyfikaty	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) 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

