



Dahua Technology HAC-T3A21-Z-2712

Kamera kopułkowa HD 2MP, TVI/AHD/CVI/CVBS, 2,7..12 mm moto-zoom, IR 40m, DWDR, IP67

Kamera kopułkowa HD o rozdzielczości 2MP pracująca w standardach TVI/AHD/CVI/CVBS wyposażona w obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,7..12 mm typu moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu do 40 m. 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.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2.7" CMOS
Efektywna ilość pikseli	1920(H)×1080(V), 2MP
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/25 s-1/100,000 s
Czułość	0,04 Lux/F1.7, 30 IRE, 0 Lux IR wł.
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Automatyczna/ręczna

Optyka

Typ obiektywu	Moto-zoom
Montaż obiektywu	Ø14
Ogniskowa	2,7..12 mm
Apertura	F1.7
Kąt obserwacji	D: 38°- 123° H: 33°-102° ; V: 19°-53°
Typ przysłony	Stała
Minimalna odległość obiektu	1,2 m
DORI	Detekcja: 48.3 m, Obserwacja: 19.3 m, Rozpoznanie: 9.7 m, Identyfikacja: 4.8 m

Oświetlenie

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

Wideo

S/N	> 65 dB
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	CVI: 1080P@25/30 kl./s; 720P@25/30 kl./s; 720P@50/60 kl./s AHD: 1080P@25/30 kl./s; 720P@25/30 kl./s; 720P@50/60 kl./s TVI: 1080P@25/30 kl./s; 720P@25/30 kl./s; 720P@50/60 kl./s CVBS: 960H
Rozdzielczość	1080P (1920×1080); 720P (1280×720); 960H (960× 576/960×480)
Kompensacja światła tylnego	BLC / HLC / DWDR
WDR - Szeroki zakres dynamiki	DWDR
Balans bieli	Automatyczny/ręczny
Defog	Elektroniczny

Funkcje

Redukcja szumów	2D
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	12V DC ± 30%
Pobór mocy	Maks 6.6W (12V DC, IR wł.)

Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..60 °C
Temperatura przechowywania	-30..60 °C

Konstrukcja

Regulacja położenia	0°-360°/0°-78°/0°-360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Materiał	Plastikowa pokrywa kopuły + metalowa górna pokrywa + plastikowa dolna kopuła
Wymiary	Ø122 mm x 106,2 mm
Waga	0,38 kg
Waga brutto	0,51 kg

Normy, Certyfikaty

Certyfikaty	CE (EN55032:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN 55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
-------------	---

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

