



# Dahua Technology IPC-HDW1530T-0280B-S6

Kamera kopułkowa IP 5MP, 20 kl./s, 2,8 mm, IR 30m, DWDR, IP67, mikrofon



Normy, Certyfikaty c.d.

Kamera kopułkowa o rozdzielczości 5 MP wyposażona w obiektyw stałogniskowy 2,8 mm, oświetlacz podczerwieni o zasięgu 30 m oraz wbudowany mikrofon. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz budynków.

## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	Automatycznie/ręcznie, 1/3 s-1/100000 s
Czułość	0.03 Lux@F2.0 (Kolor, 30 IRE) 0.003 Lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 Lux (wł. oświetlacz)
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Przełączanie Dzień/Noc	Auto (ICR)/Color/B/W
Kontrola czułości	Automatycznie, ręcznie

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	2.8 mm
Apertura	F2.0
Kąt obserwacji	H: 106° x V: 56° x D: 125°
DORI	D: 56 m, O: 22.4 m, R: 11.2 m, I: 5.6 m
Typ obiektywu	Stała ogniskowa
Regulacja IRIS	Stały
Minimalna odległość obiektu	0.8 m
Montaż obiektywu	M12

## Oświetlenie

Ilość źródeł światła	1 (IR LED)
Oświetlacz SMART	Tak
Sterowanie oświetlaczem wł/wył.	Automatycznie/ręcznie
Zasięg oświetlenia	30 m

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	5 MP (2880 x 1620)
Inne obsługiwane rozdzielczości	2688 x 1520 (2688 x 1520); 2560 x 1440 (2560 x 1440); 3M (2048 x 1536); 2304 x 1296 (2304 x 1296); 1080p (1920 x 1080); 1.3M (1280 x 960); 720p (1280 x 720); D1 (704 x 576/704 x 480); VGA (640 x 480); CIF (352 x 288/352 x 240)
Ilość klatek	Strumień główny: 2880 x 1620 (1 kl./s-20 kl./s) 2688 x 1520 (1 kl./s-25/30 kl./s) Strumień pomocniczy: 704 x 576 (1 kl./s-25 kl./s) 704 x 480 (1 kl./s-30 kl./s) *Powyższe wartości to maks. liczba klatek na sekundę każdego strumienia; w przypadku wielu strumieni wartości będą podlegały całkowitej wydajności kodowania.
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	20 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	DWDR
HLC	Tak
BLC	Tak
Redukcja szumów	3D
S/N	> 56 dB
Kompresja wizji	H.265; H.264; H.264B; MJPEG (tylko podstrumień)
Smart Codec	Smart H.265+; Smart H.264+
Region zainteresowania (ROI)	Tak (4 obszary)
Przesyłanie strumieniowe	2 strumienie

## Audio

Wbudowany mikrofon/głośnik	Tak/Nie
Kompresja audio	G.711a; G.711Mu; G.726; PCM

## Funkcje

Strefy prywatności	4 obszary
Balans bieli	Automatyczny/naturalny/lampy uliczne/na zewnątrz/ręczny/ustawiony region
Odbicie lustrzane	Tak

## Dahua Technology IPC-HDW1530T-0280B-S6

### Funkcje c.d.

Obrót obrazu	0°/90°/180°/270° (90°/270° z rozdzielczością do 2688 x 1520)
--------------	--

### Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Wł./Wył. (4 prostokątne obszary)
Zdarzenie alarmowe	Odłączenie sieci, konflikt IP, nielegalny dostęp, detekcja ruchu, sabotaż wideo, wykrywanie dźwięku, Wyjątek bezpieczeństwa

### Przechowywanie danych

Rejestracja zdalna	FTP
--------------------	-----

### Sieć

API	ONVIF (Profile S/Profile T); CGI; P2P; Genetec; Milestone
Interfejs sieciowy	RJ-45 (10/100 Base-T)
Klient mobilny	IOS; Android
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast
Oprogramowanie zarządzające	Smart PSS; DSS; DMSS
Przeglądarka internetowa	IE Chrome Firefox
Przepływność wideo	H.264: 32 kbps-6144 kbps H.265: 12 kbps-6144 kbps
Użytkownik/host	6 (Przepustowość: 48 M)
Zabezpieczenia sieciowe	Szyfrowanie wideo, szyfrowanie konfiguracji, WSSE, blokada konta, dzienniki bezpieczeństwa, generowanie i importowanie certyfikatu X.509, HTTPS, zaufany rozruch, zaufane wykonanie, zaufane uaktualnienie
Kontrola szybkości transmisji	CBR/VBR

### System

ROM	16 MB
RAM	128 MB

### Parametry elektryczne

Zasilanie	12V DC/PoE (802.3af)
Pobór mocy	1.7W (12V DC); 2.5W (PoE) Maks. (ICR + H.265 + maks. rozdzielczość + główny strumień + DWDR + IR): 3.7W (12V DC); 4.5W (PoE)

### Warunki pracy

Temperatura pracy	-40..60 °C
Wilgotność względna	≤ 95%
Temperatura przechowywania	-40..60 °C

### Konstrukcja

Typ obudowy	Kopułkowa - oko
Materiał	Metal
Regulacja położenia	360/78/360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Waga	0.32 kg
Waga brutto	0.43 kg
Wymiary	85.6 mm x Ø94 mm

### Normy, Certyfikaty

Certyfikat	CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
------------	---

### Opcjonalne akcesoria

PFB204W	Wysięgnik ścienny do kamer kopułkowych
PFA152-E	Adapter słupowy do montażu kamer
PFA130-E	Wodoodporna puszka montażowa, IP66
PFA13A-E	Aluminiowa puszka do montażu kamery

## Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

[www.adiglobal.com/pl](http://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](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: [biuro.warszawa.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.warszawa.pl@adiglobal.com)  
**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: [biuro.gdansk.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.gdansk.pl@adiglobal.com)  
**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: [biuro.krakow.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.krakow.pl@adiglobal.com)  
**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: [biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com)  
**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: [biuro.poznan.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.poznan.pl@adiglobal.com)  
**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: [biuro.katowice.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.katowice.pl@adiglobal.com)

