



Dahua Technology IPC-HFW1430DS-SAW-0280B

Kamera cylindryczna IP, 4 MP, DWDR, 2,8 mm, IR 30m, IP67, Wi-Fi, mikrofon

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 4 MP wyposażona w obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 30 m umożliwiający pracę w całkowitej ciemności w trybie czarno-białym. Kamera posiada moduł Wi-Fi oraz mikrofon.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/3" CMOS
Rozdzielczość przetwornika	2560 (H) x 1440 (V)
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/3 s-1/100,000 s
Czułość	0,025 Lux@F2.0 (Kolor,30 IRE) 0,0025 Lux@F2.0 (Cz-B, 30 IRE) 0 Lux LED wł.
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Automatycznie

Optyka

Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Montaż obiektywu	M12
Ogniskowa	2,8 mm
Apertura	F2.0
Kąt obserwacji	H: 90°; V:50°; D: 107°
Minimalna odległość obiektu	1,0 m
DORI	Detekcja: 68 m, Obserwacja: 27.2 m, Rozpoznanie: 13.6 m, Identyfikacja: 6.8 m

Oświetlenie

Zasięg oświetlenia	30 m (IR)
Oświetlacz: Wł./Wył	Automatycznie/ręcznie
Ilość źródeł światła	1 (IR LED)
Smart Illumination	Tak

Wideo

S/N	> 56 dB
Kompresja wideo	H.264B; H.264; H.264H; H.265
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	Main stream: 2560 x 1440 (1-20 kl./s) Sub stream: 704 x 576 (1-25 kl./s) 704 x 480 (1-30 kl./s)
Przesyłanie strumieniowe	2 strumienie
Rozdzielczość	2560 x 1440 (2560 x 1440); 2304 x 1296 (2304 x 1296); 1080p (1920 x 1080); 1.3M(1280 x 960); 720p (1280 x 720)
Kompensacja światła tylnego	Tak
WDR - Szeroki zakres dynamiki	DWDR
Balans bielei	Automatyczny, oświetlenie naturalne, lampy uliczne, na zewnątrz,ręczny, ustawienia w regionie
Region zainteresowania (ROI)	4 obszary

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

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

Audio

Wbudowany mikrofon	Tak
--------------------	-----

Funkcje

Redukcja szumów	3D
Obrót obrazu	0°/180°
Mirror	Tak

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	4 obszary, wł./wył.
Zdarzenie alarmowe	Brak karty SD; karta SD pełna; Błąd karty SD; odłączenie sieci; konflikt adresów IP; nielegalny dostęp; detekcja ruchu; manipulowanie wideo; wykrywanie dźwięku; zmiana intensywności; SMD (człowiek)

Przechowywanie danych

Zdalne, lokalne	Karta Micro SD (obsługa maks. 256 GB, sprzedawana oddzielnie)
-----------------	---------------------------------------------------------------

Sieć

Smart Codec	Smart H.265+ / Smart H.264+
Kontrola szybkości transmisji	CBR/VBR
Przepływność wideo	H264: 24 kbps-4096 kbps H265: 9 kbps-4096 kbps
Interfejs sieciowy	RJ-45 (10/100 Base-T)
Interfejs bezprzewodowy	IEEE802.11b/g/n 2.4~2.4835GHz
Zasięg Wi-Fi	Do 80 m (zasięg różni się w zależności od rzeczywistego środowiska)
SDK, API	Tak
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie wideo, szyfrowanie konfiguracji, Digest, WSSE, blokada konta, dzienniki bezpieczeństwa, generowanie i importowanie certyfikatu X.509, HTTPS, zaufany rozruch, zaufane wykonanie, zaufana aktualizacja
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast;
Kompatybilność	ONVIF (Profile S/Profile G); CGI; P2P
Użytkownik/Host	6 (Całkowita przepustowość: 36 M)
Przeglądarka internetowa	IE, Chrome, Firefox
Oprogramowanie zarządzające	Smart PSS; DSS; DMSS
Wsparcie dla użytkowników mobilnych	Android; iOS

System

ROM	16 MB
RAM	64 MB

Parametry elektryczne

Zasilanie	12V DC
Pobór mocy	Podstawowy: 2 W (12 V DC) maks. (IR + H.265+IR): 4,1 W (12 V DC)

Warunki pracy

Temperatura pracy	-40..60 °C
Wilgotność względna	≤95%
Temperatura przechowywania	-30..70 °C

Konstrukcja

Regulacja położenia	0°-360°/0°-90°/0°-360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Materiał	Metal
Wymiary	166,2 mm x 70,0 mm x 128,6 mm
Waga	477,9 g
Waga brutto	696,5 g

Normy, Certyfikaty

Certyfikaty	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio Equipment Directive 2014/53/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; FCC ID: FCC PART 15C
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

www.adiglobal.com/pl