



Dahua Technology IPC-HDBW1431R-ZS-S4

Kamera kopułkowa IP, 2688 x 1520, 2,8..12 mm moto-zoom, WDR, 12 V DC, PoE, IR 40m, IP66, IK10

Kod: **IPC-HDBW1431R-ZS-2812-S4**

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 2688 x 1520 wyposażona w obiektyw zmiennooogniskowy 2,8..12 mm moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 40 m. Kamera przeznaczona do pracy w obszarach o mocno zróżnicowanym poziomie oświetlenia sceny. Kamera może pracować również w całkowitej ciemności w trybie czarno-białym z wykorzystaniem oświetlacza podczerwieni.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/3"
Ilość efektywnych pikseli	2688(H) x 1520(V)
System skanowania	Progresywny
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Czułość kamery color	0,03 Lux @F1,7
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	2688 x 1520
Inne obsługiwane rozdzielczości	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); D1 (704 x 576/704 x 480); VGA (640 x 480); CIF (352 x 288/352 x 240)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	20 kl./s
AGC	Automatyczny/ręczny
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	3D
Balans bieli	Auto/natural/street lamp/outdoor/manual/regional custom
Strefy prywatności	4
Kompresja wizji	H.265, H.264, H.264B, MJPEG
Strumień główny	2688 x 1520 (1..20 kl./s), 2560 x 1440 (1..25 kl./s)
Strumień pomocniczy	704 x 576 (1..25 kl./s), 704 x 480 (1..20 kl./s)

Optyka

Typ obiektywu	Moto-Zoom
Montaż obiektywu	Ø14
Ogniskowa obiektywu	2,8..12 mm
Apertura	F1,7
Kąt obserwacji	H: 98..31°

Oświetlenie

Oświetlacz IR	40 m
---------------	------

Sieć

Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTP; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; RTMP; Multicast; HTTPS; SFTP; 802.1x; ICMP; IGMP
Przepływność wideo	H.264: 32 Kbps-6144 Kbps, H.265: 12 Kbps-6144 Kbps

Funkcje

Inne	obrót obrazu 0°/90°/180°/270°, lutro, ONVIF (Profile S/Profile G); CGI; Milestone; Genetec; P2P
------	---

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD do 256GB
Rejestracja zdalna	NAS

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	4 strefy
----------------	----------

Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3af
Zasilanie DC	12 V DC
Pobór mocy	6,4 W

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Regulacja położenia	355/75/355°
Stopień ochrony obudowy	IP66
Odporność na uderzenia	IK10
Materiał	Metal
Waga	460 g
Wymiary	Ø122 x 88,9 mm
Typ obudowy	Kopułkowa

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	PFA137, PFA200W, PFB203W, PFA152-E, PFA106, PFB220C, PFB200C
---------------------------	--

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

Oddział Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Oddział Gdańsk: tel. +48 58 785-62-94, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Oddział Kraków: tel. +48 12 290-10-81..82, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Oddział Wrocław: tel. +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Oddział Poznań: tel. 607 445 171, 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Oddział Katowice: tel. 607 445 527, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

