



Dahua Technology IPC-HDBW1230E-28-S5

Kamera kopułkowa IP, 1920 x 1080, 2,8 mm, WDR, 12 V DC, PoE, IR 30m, IP66

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 1920 x 1080 wyposażona w obiektyw stałogniskowy 2,8 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 30 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

Ilość efektywnych pikseli	1920(H) x 1080(V)
Przetwornik obrazu	1/2,7"
System skanowania	Progresywny
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Czułość kamery color	0,01 Lux @F1,2
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Elektroniczna migawka	1/25..1/100 000 s

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
Inne obsługiwane rozdzielczości	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)
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	1920 x 1080 (1..25 kl./s)

Wideo c.d.

Strumień pomocniczy	704 x 576 (1..25 kl./s), 704 x 480 (1..30 kl./s)
---------------------	--

Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,8 mm
Apertura	F2,0
Montaż obiektywu	M12
Kąt obserwacji	H: 105°

Oświetlenie

Oświetlacz IR	30 m
---------------	------

Sieć

Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; NTP; Multicast
Przepływność wideo	H.264: 32..6144 Kbps, H.265: 12..6400 Kbps

Funkcje

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

Przechowywanie danych

Rejestracja zdalna	FTP; Dahua Cloud
--------------------	------------------

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak (4 obszary)
Detekcja sabotażu obrazu	Tak

Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3af
Zasilanie DC	12 V DC
Pobór mocy	5 W

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Regulacja położenia	355/65/355°
Stopień ochrony obudowy	IP66
Materiał	Metal
Waga	350 g
Wymiary	Ø109,9 x 81 mm
Typ obudowy	Kopułkowa

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. +48 32 784 78 57, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

