



AXIS Communications AXIS P1375

Wewnętrzna kamera kompaktowa 1080p, 50 kl./s, 2,8..10mm, WDR, EIS, PoE

Kod: 01532-001

Kamera kompaktowa o rozdzielczości 1920 x 1080 wyposażona w wymienny obiektyw P-Iris o ogniskowej 2,8..10 mm przeznaczona do pracy wewnątrz budynków w warunkach średniego poziomu oświetlenia oraz z dużą różnicą w oświetleniu poszczególnych fragmentów sceny.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2,8"
Elektroniczna migawka	WDR wł: 2..1/34 500 s, WDR wyt: 2..1/66 500 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,05 Lux @ F1,2, 50IRE (włączony WDR i Lightfinder), 0,10 Lux @F1,2, 50IRE (wyłączony WDR, włączony Lightfinder)
Czułość kamery B/W	0,01 Lux @ F1,2, 50IRE (włączony WDR i Lightfinder), 0,02 Lux @F1,2, 50IRE (wyłączony WDR, włączony Lightfinder)
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Korekcja zniekształceń obiektywu	Tak (elektroniczna)

Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,8..10 mm
Apertura	F1,2
Kąt obserwacji	H: 121..33°
Typ obiektywu	P-Iris
Regulacja ostrości	zdalny back-focus

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	2 MP (1920 x 1080)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	WDR wł: 25kl./s, WDR wyt: 50 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR - Forsenic
Kompresja wizji	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main and High Profiles, H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC), MJPEG

Audio

Tor audio	Dwukierunkowy
Wbudowany mikrofon/głośnik	Tak/Nie
Kompresja audio	AAC LC 8/16/32/48 kHz, G.711 PCM 8 kHz, G.726 ADPCM 8 kHz, Opus 8/16/48 kHz, LPCM 48 kHz

Funkcje

Stabilizacja drgań obrazu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Tryb korytarzowy	Tak
Inne	Defog, profile sceny, nasycenie, jasność, kontrast, próg dzień/noc, cyfrowy PTZ (zdalne sterowanie PELCO D)

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja, obsługa alarmów c.d.

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Reakcja na alarm/ruch	Zapis na kartę, zapis sieciowy, FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, email, prealarm, postalarm, PTZ, informacja tekstowa na obrazie
Wbudowana analiza	detekcja audio

Przechowywanie danych

Lightfinder	Tak
Zipstream	Tak
Rejestracja na kartę pamięci	uSD/uSDHC/uSDXC
Rejestracja zdalna	NAS

Porty, Interfejsy

Porty szeregowo	RS-422, RS-485
Wejścia alarmowe	2
Wyjścia alarmowe	2

Sieć

Interfejs sieciowy	100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa, SSL/TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP

Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12..28 V DC
Zasilanie PoE	802.3af/802.3at Type 1 Class 3
Pobór mocy	9,6 W

Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..55 °C
Wilgotność względna	do 85%

Konstrukcja

Typ obudowy	Kompaktowa
Materiał	Metal
Waga	750 g
Wymiary	214 x 80 x 57 mm

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

