



AXIS Communications AXIS P1378-LE

Kamera IP, 4K, 3,9..10 mm, IR 50m, IP67, IK10, WDR, PoE, 12V DC, audio

Kod: **01811-001**

Kamera IP o rozdzielczości 4K wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 3,9..10 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 50 m. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz budynków.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/1,8"
Elektroniczna migawka	1/5..1/8500 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,15 Lux @ F1,5, 25 kl./s (włączony WDR i Lightfinder)
Czułość kamery B/W	0,03 Lux @ F1,5, 25 kl./s (włączony WDR i Lightfinder)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Tak

Optyka

Ogniskowa obiektywu	3,9..10 mm
Apertura	F1,5
Kąt obserwacji	H: 115..45°
Typ obiektywu	P-Iris

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	8 MP (3840 x 2160)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR - Forsenic 120 dB
Kompresja wizji	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main and High Profiles H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Motion JPEG

Audio

Audio c.d.

Tor audio	Dwukierunkowy
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 8/16/32/48 kHz

Funkcje

Stabilizacja drgań obrazu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Tryb korytarzowy	Tak
Inne	Digital PTZ, Defog

Detekcja, obsługa alarmów

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, aktywacja wyjścia, zmiana trybu D/N

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	10/100/1000 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, SFTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP

Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12..28 V DC
Zasilanie PoE	802.3af/802.3at Typ 2 klasa 4
Pobór mocy	DC: 19,9 W, PoE: 20,7 W

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Odporność na uderzenia	IK10
Stopień ochrony obudowy	IP66/IP67
Waga	2,4 kg
Wymiary	404 x 159 x 168 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

