



# AXIS Communications AXIS Q1798-LE

Kamera cylindryczna IP, 10MP/4K, 12..48 mm moto-zoom, IR 100m, IP67, IK10, WDR, AC/DC, PoE

Kod: 01702-001

Kamera cylindryczna IP o rozdzielczości 10MP/4K wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 12..48 mm moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 50..100m. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz budynków.



## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	4/3"
Elektroniczna migawka	2..1/45500 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,03 Lux (F1,7, 50IRE)
Czułość kamery B/W	0,006 Lux (F1,7, 50IRE)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	12..48 mm
Apertura	F1,7..4,0
Kąt obserwacji	H: 90..21° (4K)
Typ obiektywu	Auto-Iris, Moto-Zoom
Regulacja ostrości	Automatyczna
Zoom optyczny	4x

## Oświetlenie

Oświetlacz IR	50..100 m
---------------	-----------

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	10 MP (3712 x 2784)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	20 kl./s (10MP), 25 kl./s (4K)
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR - Forsenic 120 dB
Kompresja wizji	H.265/H.264/MJPEG

## Audio

Tor audio	1 wejście liniowe, mikrofonowe, zbalansowane
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

## Funkcje

Stabilizacja drgań obrazu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Tryb korytarzowy	Tak

## Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
----------------	-----

## Detekcja, obsługa alarmów c.d.

Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Wbudowana analiza	Przekroczenie ogrodzenia, detekcja intruza

## Przechowywanie danych

Lightfinder	Tak
Zipstream	Tak
Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDHC/SDXC
Rejestracja zdalna	NAS

## Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1

## Sieć

API	Defog, ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile S, and ONVIF® Profile T
Interfejs sieciowy	10/100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa, SSL/TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP

## Parametry elektryczne

Zasilanie AC	20..24 V AC
Zasilanie DC	20..28 V DC
Zasilanie PoE	802.3af/802.3at Type 2 Class 4
Pobór mocy	24 W (PoE)

## Warunki pracy

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

## Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Odporność na uderzenia	IK10
Stopień ochrony obudowy	IP66/IP67
Waga	2550 g
Wymiary	Ø147 x 360 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

