



# AXIS Communications AXIS Q6315-LE

Kamera zintegrowana, 1920 x 1080, 6,91..214,64 mm, zoom 31x, WDR, IP66, IK10, PoE, AI

Kamera zintegrowana o rozdzielczości 1920 x 1080 wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 6,91..214,64 mm z możliwością zdalnej regulacji ogniskowej, z funkcją autofocus wspieranej laserowo i auto-iris. Kamera przeznaczona do pracy za zewnątrz budynków w obszarach o zróżnicowanym poziomie oświetlenia sceny. Kamera posiada możliwość pracy w trybie automatycznym z wykorzystaniem funkcji autotracking lub w trybie zaprogramowanych tras patrolowych.



## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2"
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Czułość kamery color	0,06 Lux (F1,26; 30IRE)
Czułość kamery B/W	0,001 Lux (F1,26; 30IRE)
Czułość (IR wł.)	0,00 Lux
Elektroniczna migawka	1/2..1/111 000 s
Wolna migawka	Tak
Regulacja ostrości	Automatyczna

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	50 kl./s
AGC	Tak
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR - Forsenic 120 dB
Stabilizacja drgań obrazu	Tak
Strefy prywatności	32
Kompresja wizji	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline, Main and High Profiles H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Main Profile Motion JPEG

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	6,91..214,64 mm
Apertura	F1,36..4,6
Typ obiektywu	Moto-zoom, DC Auto-Iris, P-Iris
Zoom optyczny	31x
Zoom cyfrowy	12x
Kąt obserwacji	H: 60,6..2,0°

## Oświetlenie

Oświetlacz IR	300 m
---------------	-------

## Sieć

Interfejs sieciowy	10/100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, SFTP, TCP, RTCP, DHCP, SOCKS, SSH, NTCIP, MQTT v3.1.1, Syslog

## Przechowywanie danych

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

## PTZ

Zakres PAN	n x 360°
Zakres TILT	20..90°
Prędkość PAN	0,05..550 °/s
Prędkość TILT	0,05..500 °/s
Prezety	300
Liczba tras naśladowczych	10 x 16 minut
Automatyczne śledzenie	Tak

## Detekcja, obsługa alarmów

Informacja o klasyfikacji alarmu	Człowiek, pojazd
Detekcja ruchu	Tak
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, obiekt w obszarze, 10 scenariuszy, metadane przy pomocy kolorowych ramek, wielokątne obszary aktywne i wykluczone, konfiguracja perspektywy
Reakcja na alarm/ruch	Zapis na kartę SD, przesłanie materiału na FTP, SFTP, udostępnienie w sieci, email, prealarm, postalarm, zmiana parametrów w tym WDR, IR, wywołanie akcji PTZ, komunikaty na ekranie

## Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3bt klasa 6
Zasilanie AC	100..240 V AC: midspan 1 port
Pobór prądu	1,5 A
Pobór mocy	51 W

## Warunki pracy

Wilgotność względna	5..95 % (bez kondensacji)
Temperatura pracy	-50..50 °C

## Konstrukcja

Stopień ochrony obudowy	IP66
Odporność na uderzenia	IK10
Waga	4,8 kg
Wymiary	Ø239 x 261 mm
Typ obudowy	Zintegrowana kopułowa

## Akcesoria

Akcesoria w komplecie	Midspan 60W, złącze sieciowe IP66
Akcesoria dostępne osobno	AXIS T91/T94 Akcesoria montażowe   /> AXIS T8415 Zestaw instalacyjny Wi-Fi

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

