



AXIS Communications AXIS M2036-LE

Kamera cylindryczna IP, 4MP(2668 x 1512), WDR 115 dB, 2,4 mm, PoE, klasyfikacja alarmów

AXIS M2036-LE zapewnia jakość Quad HD 1440p/4 MP i pole widzenia w poziomie 129°. Dzięki funkcji głębokiego uczenia (DLPU) umożliwia korzystanie z aplikacji stosujących głębokie uczenie wykonywanych lokalnie na urządzeniach końcowych. AXIS Object Analytics oferuje detekcję i klasyfikację osób, pojazdów i typów pojazdów — wszystkie te funkcje są dostosowane do Twoich konkretnych potrzeb.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2,7"
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/38500 s to 1/5 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,18 Lux @F2,1 50IRE
Czułość kamery B/W	0,04 Lux @F2,1, 50IRE
Czułość (IR wł.)	0,00 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Tak

Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,4 mm
Apertura	F2,1
Kąt obserwacji	H: 130°

Oświetlenie

Oświetlacz IR	20 m
---------------	------

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	4 MP (2668 x 1512)
Inne obsługiwane rozdzielczości	2304x1728 to 320x240 (4:3) 2668x1512 to 640x360 (16:9)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s

Wideo c.d.

WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 115dB
Ustawienia obrazu	Obrót 0°, 90°, 180°, 270°
Kompresja wizji	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Main and High Profiles H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Motion JPEG

Funkcje

Strefy prywatności	Tak
Tryb korytarzowy	Tak

Detekcja, obsługa alarmów

Informacja o klasyfikacji alarmu	Klasyfikacja obiektów: ludzie, pojazdy (samochody, autobusy, ciężarówki, rowery)
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, obiekt w obszarze. 10 scenariuszy. Metadane z wizualizacją w postaci kolorowych ramek. Wykluczone obszary, konfiguracja perspektywy.

Przechowywanie danych

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

Sieć

API	ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile M, ONVIF® Profile S, and ONVIF® Profile T, specification at onvif.org
Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6, USGv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, DHCPv4/v6, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1

Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3af/802.3at Typ 1 klasa 3
Pobór mocy	12,95 W

Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..50 °C
Wilgotność względna	5..95 % (bez kondensacji)

Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Odporność na uderzenia	IK08
Stopień ochrony obudowy	IP66/IP67
Waga	491 g
Wymiary	Ø101 x 170 mm

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	AXIS T94B03L, AXIS T94B02D, AXIS T94B01P, AXIS T94B02M J-Box/Gang Box, AXIS T94, AXIS Surveillance Cards
---------------------------	--

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

