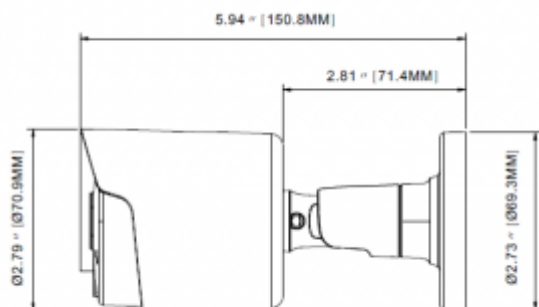


MODEL: MERX 4K-5034IRKS

KARTA KATALOGOWA

Kamera IP 5Mpix



Specyfikacja techniczna

Cechy	Specyfikacja	
Model	4K-5034IRKS	
Przetwornik	1/2.7" Progressive CMOS	
Typ przetwornika	Z iluminacją tylną BSI Star-vis-II	
Czułość w nocy	0.001 lx	
Rozdzielczość	5MP – 2592x1944	
Kompresja wideo	H.265 / H.264 / MJPEG	
Liczba klatek	Strumień główny	
	25 kl/sek. 5MP - 2592x1944 2MP (1080P) – 1920x1080, 1.3MP (960P) – 280x960, 1.0MP (720P) – 1280x720	
	Strumień pomocniczy	
	30 kl/sek. D1 – 704x480, VGA – 640x480, QVGA – 320x240	
	Strumień mobilny	
	10 kl/sek. QVGA – 320x240	
Obiektyw	f=3,6[mm]	
Hermetyczność	IP66 dla zastosowań wew. oraz zew.	
ONVIF	Wersja 2.6 (Pełna obsługa ONVIF)	
Port LAN	RJ-45 – 100Mbps	
Dzień/Noc	Wbudowany mechaniczny filtr IR	
Ilość diod IR	18 diod SMD IR LED – widoczność do 20m	
Zasilanie	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)	
IVA: Inteligentna analiza	Detekcja ruchu, Perimeter Intrusion, Line Crossing, Stationary Object Detection, Detekcja Humanoida oraz Pojazdu, Detekcja Twarzy	
Kompatybilne systemy operacyjne	Windows XP/VISTA/7/8/10/11 Mac OS X	
CMS	Przeglądarka IE/FireFox, VMS dla Mac OS X i PC Windows	
CGI & API	Do pobrania z http://serwer.merx.pl	