

MODEL: MERX 4K-4010IRKW

Kamera IP 4mpix

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

Cechy		Specyfikacja
Model	4K-4010IRKW	
Przetwornik	1/3" OmniVision OV4689	
WDR	90dB	
Czułość w nocy	0.08lux	
Rozdzielczość	4MP – 2592*1520	
Kompresja wideo	H.265 / H.264 / MJPEG	
Liczba klatek	Strumień główny	
	20 kl/sek.	4MP – 2592x1520,
	30 kl/sek.	3MP – 2048*1536, 2MP (1080P) – 1920*1080, 1.3MP (960P) – 1280*960, 1.0MP (720P) – 1280*720
	Strumień pomocniczy	
	30 kl/sek.	D1 – 704x480, VGA – 640x480, QVGA – 320x240
Strumień mobilny		
10 kl/sek.	QVGA – 320x240	
Obiektyw	2.8-12mm	
Hermetyczność	IP66 dla zastosowań wew. oraz zew.	
ONVIF	Wersja 2.6 (Pełna obsługa ONVIF)	
Port LAN	RJ-45 – 1000Mbps (1Gbit)	
Dzień/Noc	Wbudowany mechaniczny filtr IR	
Ilość diod IR	10 diód – widoczność do 10m.	
Zasilanie	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)	
Temperatura pracy	-30 ; +50	
IVA: Inteligentna analiza	Detekcja ruchu, Perimeter Intrusion, Line Crossing, Stationary Object Detection	
Kompatybilne systemy operacyjne	Windows XP/VISTA/7/8/10, Mac OS X	
CMS	Przeglądarka IE/FireFox, CMS dla Mac OS X i PC Windows	
CGI & API	Do pobrania z http://pliki.merx.pl	