

MODEL: MERX 4K-4028IRK, 4K-4028IRKW

Kamera IP 4mpix

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

Cechy		Specyfikacja	
Model	4K-4028IRK	4K-4028IRKW	
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	
Liczba klatek	Strumień mobilny		
	10 kl/sek.	QVGA – 320x240	
Obiektyw	2.8-12mm		
Hermetyczność	IP66 dla zastosowań wew. oraz zew.	IP64 dla zastosowań wew.	
ONVIF	Wersja 2.6 (Pełna obsługa ONVIF)		
Port LAN	RJ-45 – 1000Mbps (1Gbit)		
Dzień/Noc	Wbudowany mechaniczny filtr IR		
Ilość diod IR	28 diody – widoczność do 20m.	28 diody – widoczność do 20m.	
Zasilanie	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)		
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		