

MODEL: 4K-8360F Kamera IP FISHEYE 8MP

KARTA KATALOGOWA

Kamera IP 8 Mpix



Specyfikacja techniczna

Cechy	Specyfikacja
Model	4K-8360F
Przetwornik	1/1.7" Sony Exmor CMOS Image Sensor IMX226
WDR	100dB
Czułość w nocy	f=2.0mm, F2.4 ± 5%
Rozdzielczość	8mpix 3000×3000@25kl/s
Kompresja wideo	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / MJPEG
Liczba klatek	Strumień główny
	25 kl/sek. 8MP – 3000×3000@25kl/s
	25 kl/sek. 4MP – 2592×1520,
	25 kl/sek. 3Mpix - 2048×1536, 2MP (1080P) – 1920×1080, 1.3MP (960P) – 280×960, 1.0MP (720P) – 1280×720
	Strumień pomocniczy
	25 kl/sek. D1 – 704×480, VGA – 640×480, QVGA – 320×240
Strumień mobilny	
10 kl/sek. QVGA – 320×240	
Obiektyw	f=2.0mm
Hermetyczność	IP67 dla zastosowań wew. oraz zew.
ONVIF	Wersja 2.6 (Pełna obsługa ONVIF)
Port LAN	RJ-45 – 1000Mbps (1Gbit)
Dzień/Noc	Wbudowany mechaniczny filtr IR
Oświetlacz	Widoczność do 20m
Zasilanie	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Wej./wyj. alarmowe	1 wej. / 1 wyj.
Dodatkowe wyj. wideo	brak
IVA: Inteligentna analiza	Detekcja ruchu, Perimeter Intrusion, Line Crossing, Stationary Object Detection, Inteligencja IVA, Detekcja Humanoida, Detekcja samochodów, Wykrywanie tablic rejestracyjnych
Kompatybilne systemy operacyjne	Windows 10/11, Mac OS X
VMS	Przeglądarka IE/FireFox, VMS dla Mac OS X i PC Windows
CGI & API	Do pobrania z http://serwer.merx.pl