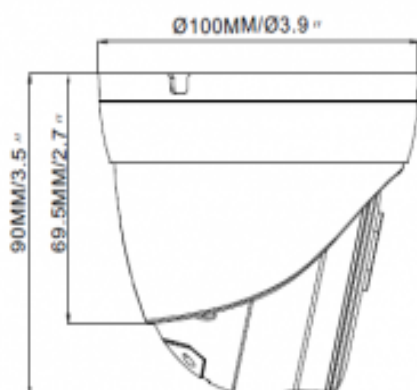


# MODEL: MERX 4K-5008IRKW(MZ)

## KARTA KATALOGOWA

Kamera IP 5mpix



### Specyfikacja techniczna

| Cechy                           | Specyfikacja  |
|---------------------------------|---|
| Model                           | 4K-5008IRKW (MZ)  |
| Przetwornik                     | Przetwornik: 1/2.7" Progressive CMOS  |
| WDR                             | 150dB   |
| Czułość w nocy                  | <b>0.002lux</b>   |
| Rozdzielczość                   | <b>5MP (4:3)</b> – 2592*1944 / 4MP (16:9) / 3MP (4:3) / 2MP (16:9) / D1, CIF  |
| Kompresja wideo                 | H.265 / H.264 / MJPEG   |
| Liczba klatek                   | <b>Strumień główny</b>  |
|                                 | <b>20 kl/sek.</b> 5MP – 2592x1944,<br><b>25 kl/sek.</b> 4MP – 2592x1520,<br>3MP – 2048*1536,<br>2MP (1080P) – 1920*1080,<br>1.3MP (960P) – 1280*960,<br>1.0MP (720P) – 1280*720 |
|                                 | <b>Strumień pomocniczy</b>  |
|                                 | <b>25 kl/sek.</b> 1.0MP (720P) – 1280*720<br>D1 – 704x480,<br>VGA – 640x480,<br>QVGA – 320x240  |
|                                 | <b>Strumień mobilny</b>   |
|                                 | <b>10 kl/sek.</b> QVGA – 320x240  |
| Obiektyw                        | 2.8mm   |
| Hermetyczność, temp pracy       | IP66 dla zastosowań zew. IK-10, temp pracy -30 do +60 stopni  |
| ONVIF                           | Wersja 2.6 (Pełna obsługa ONVIF)  |
| Port LAN, Peryferia             | RJ-45 – 1000Mbps (1Gbit), We/Wy alarmowe, Audio in, Audio out, Reset,   |
| Dzień/Noc                       | Wbudowany mechaniczny filtr IR  |
| Ilość diod IR                   | 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 <a href="http://serwer.merx.pl">http://serwer.merx.pl</a>   |