



**VDM3580D,
VDM28120DIR,
VDM38100DIR,
VDM50500DIR**

- Obiektywy megapikselowe
- Przeznaczone do kamer megapikselowych IP, HDCCTV (HD-SDI) oraz wysokiej jakości kamer analogowych (600 TVL)
- Automatyka przysłona (Autolris DC)
- Zmienna ogniskowa
- Korekcja podczerwieni (VDM28120DIR, VDM38100DIR, VDM50500DIR)
- Wsparcie kamer z przetwornikami o rozmiarze 1/2.5" i 1/2.7" (VDM38100DIR)

Obiektywy megapikselowe ze zmienną ogniskową i automatyczną przysłoną.

| |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Model obiektywu | VDM3580D | VDM28120DIR | VDM38100DIR | VDM50500DIR |
| Format | 1/3" | 1/3" | 1/2.5" | 1/3" |
| Zakres ogniskowej | f=3.5~8mm | f=2.8~12mm | f=3.8~10mm | f=5~50mm |
| Zakres apertury | F=1.6~360 | F=1.4~360 | F=1.6~360 | F=1.6~360 |
| Przysłona | AutoDC | AutoDC | AutoDC | AutoDC |
| Korekcja podczerwieni (IR) | Nie | Tak | Tak | Tak |
| Maksymalna rozdzielczość kamery | 2Mpix | 3Mpix | 3Mpix | 2Mpix |
| Poziomy kąt widzenia dla przetwornika kamery o rozmiarze: | 1/2.5" | - | 80.5-37 | - |
| | 1/3" | 78 ~ 34 | 76 ~ 26.5 | 50 ~ 5.7 |
| | 1/4" | 57 ~ 25.5 | 69 ~ 18.6 | 36.5 ~ 4.3 |
| Mocowanie | CS | | | |
| Wymiary [mm] | 38 x 43 x 45.6 | 45 x 60.7 x 51.6 | 38 x 41.9 x 45.6 | 45 x 65.4 x 50.6 |
| Waga [g] | 79.2 | 125.9 | 110.5 | 175 |