





Obiektywy megapikselowe ze zmienną ogniskową i automatyczną przysłoną.

**VDM3580D,
VDM28120DIR,
VDM28120DIRL,
VDM38100DIR,
VDM50500DIR**

- Obiektywy megapikselowe
- Przeznaczone do kamer megapikselowych IP, HDCCTV (HD-SDI) oraz wysokiej jakości kamer analogowych (600 TVL)
- Automatyczna przysłona (AutoIris DC)
- Zmienna ogniskowa
- Korekcja podczerwieni (VDM28120DIR, VDM28120DIRL, VDM38100DIR, VDM50500DIR)
- Wsparcie kamer z przetwornikami o rozmiarze 1/2.5" i 1/2.7" (VDM38100DIR)

						
Model obiektywu		VDM3580D	VDM28120DIRL	VDM28120DIR	VDM38100DIR	VDM50500DIR
Format		1/3"	1/3"	1/3"	1/2.5"	1/3"
Zakres ogniskowej		f=3.5~8mm	f=2.8~12mm	f=2.8~12mm	f=3.8~10mm	f=5~50mm
Zakres apertury		F=1.6~360	F=1.4~360	F=1.4~360	F=1.6~360	F=1.6~360
Przysłona		AutoDC	AutoDC	AutoDC	AutoDC	AutoDC
Korekcja podczerwieni (IR)		Nie	Tak	Tak	Tak	Tak
Maks. rozdzielczość kamery		2Mpix		3Mpix		2Mpix
Poziomy kąt widzenia dla przetwornika:	1/2.5"	-	-	-	80.5-37	-
	1/3"	78 ~ 34	92 ~ 27.2	93 ~ 25	76 ~ 26.5	50 ~ 5.7
	1/4"	57 ~ 25.5	67 ~ 16	69 ~ 18.6	56.5 ~ 21.7	36.5 ~ 4.3
Mocowanie		CS				
Wymiary [mm]		38 x 43 x 45.6	29 x 44 x 43	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	72	125.9	110.5	175
Temperatura pracy		-10° ~ 50° C				