

## Серия KF-P (1.2" 25Мп)

### Ключевые особенности

- Ультра-высокое разрешение и постоянно чёткое изображение.
- Ультра-низкая дисторсия и высокая относительная освещённость.
- Многослойное широкополосное покрытие, обеспечивающее высокую пропускающую способность видимого и ближнего инфракрасного излучения.
- Работа на ультра-коротких рабочих расстояниях при сохранении отличных оптических свойств на различных дистанциях.



### Технические характеристики

Модель	Фокусное расстояние (мм)	Фокальное число	Дисторсия	Поле зрения			Мин. рабочее расстояние (м)	Резьба фильтра	Крепление фильтра	Рабочая температура	Размеры	Ярлык
				Глубина	Высота	Вертикаль						
MVL-KF1224M-25MP	12	F2.4-F16	0.39%	76.12°	62.33°	55.33°	0.1	M67 x 0.75	C-mount	-10~50 °C	Φ50 × 66.96 мм	A
MVL-KF1624M-25MP	16	F2.4-F16	0.07%	61.36°	48.83°	42.86°	0.1	M40.5 x 0.5	C-mount	-10~50 °C	Φ42.5 × 59.8 мм	B
MVL-KF2524M-25MP	25	F2.4-F16	-0.04%	41.19°	31.42°	27.32°	0.15	M37 x 0.5	C-mount	-10~50 °C	Φ40 × 58.4 мм	C
MVL-KF3524M-25MP	35	F2.4-F16	0.02%	29.33°	22.51°	19.53°	0.15	M40.5 x 0.5	C-mount	-10~50 °C	Φ42 × 59.3 мм	D
MVL-KF5024M-25MP	50	F2.4-F16	0.01%	20.5°	15.66°	13.57°	0.25	M40.5 x 0.5	C-mount	-10~50 °C	Φ42 × 61.2 мм	E

### Размеры

