

Объектив с фиксированным фокусным расстоянием 12 мм.

HF1218-12M

Формат матрицы

1 2/3 1/2 1/3 1/4

Машинное зрение

12
Mega

12 Мегапикселей



Все размеры приведены в миллиметрах

HF1218-12M

Фокусное расстояние (мм.)	12 (12,4)	
Диапазон изменения диафрагмы	F1.8 ~ F22	
Управление	Фокус	Ручная регулировка
	Диафрагма	Ручная регулировка
Углы обзора (ГхВ)	2/3"	39°30' X 30°00'
	1/2"	28°47' X 21°54'
	1/3"	21°54' X 16°43'
Мин. расстояние до объекта (м.)	0,1	
Габариты объекта на мин. расстоянии (ГхВ) (мм.)	2/3"	85 X 64
	1/2"	62 X 46
	1/3"	46 X 35
Задний фок. отрезок (в воздухе) (мм.)	16,655	
Положение выходного зрачка (мм.)	- 44,101 (относительно плоскости изображения)	
Использование дополн. фильтра	M30.5X0.5	
Тип крепления	C*	
Вес (г.)	85	

Особенности

- Металлическое крепление к камере
- Винты фиксации фокуса и раскрытия диафрагмы
- 6 фиксирующих винтов без головки со шлицем под отвертку входят в комплекте поставки

* Использование объектива с камерой, имеющей CS-крепление, возможно только при наличии C/CS переходника

ОБЪЕКТИВЫ С ФИКСИРОВАННЫМ ФОКУСОМ

Тип	Применяемость				Фокус (мм)	Диапазон диафрагмы	М.Р.Д.О.	Вес (г.)	Модель объектива	
	1	2/3	1/2	1/3						
1.5 Mega					6	F1.2 ~ F16	0,1	55	DF6HA-1B	
					9	F1.4 ~ F16	0,1	55	HF9HA-1B	
					12,5	F1.4 ~ F16	0,1	45	HF12.5HA-1B	
					16	F1.4 ~ F16	0,1	45	HF16HA-1B	
					25	F1.4 ~ F16	0,15	45	HF25HA-1B	
					35	F1.6 ~ F22	0,25	45	HF35HA-1B	
					50	F2.3 ~ F22	0,5	45	HF50HA-1B	
					75	F2.8 ~ F22	1,1	55	HF75HA-1B	
	6.3 µm					12,5	F1.4 ~ F22	0,1	290	CF12.5HA-1
						16	F1.4 ~ F22	0,1	280	CF16HA-1
					25	F1.4 ~ F22	0,1	310	CF25HA-1	
					35	F1.4 ~ F22	0,2	180	CF35HA-1	
					50	F1.8 ~ F22	0,4	235	CF50HA-1	
				75	F1.8 ~ F22	0,9	300	CF75HA-1		

Тип	Применяемость				Фокус (мм)	Диапазон диафрагмы	М.Р.Д.О.	Вес (г.)	Модель объектива	
	1	2/3	1/2	1/3						
5 Mega					12,5	F1.4 ~ F22	0,1	295	HF12.5SA-1	
					16	F1.4 ~ F22	0,1	285	HF16SA-1	
					25	F1.4 ~ F22	0,1	315	HF25SA-1	
					35	F1.4 ~ F22	0,2	185	HF35SA-1	
	3.4 µm					50	F1.8 ~ F22	0,4	240	HF50SA-1
						75	F1.8 ~ F22	0,9	305	HF75SA-1

Тип	Применяемость				Фокус (мм)	Диапазон диафрагмы	М.Р.Д.О.	Вес (г.)	Модель объектива	
	1	2/3	1/2	1/3						
12 Mega					8	F1.8 ~ F22	0,1	95	HF818-12M	
					12	F1.8 ~ F22	0,1	85	HF1218-12M	
					16	F1.8 ~ F22	0,1	90	HF1618-12M	
	2.1 µm					25	F1.8 ~ F22	0,1	85	HF2518-12M
						35	F2.0 ~ F22	0,2	85	HF3520-12M

Тип	Применяемость				Фокус (мм)	Диапазон диафрагмы	М.Р.Д.О.	Вес (г.)	Модель объектива	
	1	2/3	1/2	1/3						
3 Mega					8	F1.6 ~ F16	0,1	79	HF8XA-1	
					12	F1.6 ~ F16	0,1	79	HF12XA-1	
					16	F1.6 ~ F16	0,1	71	HF16XA-1	
	4.4 µm					25	F1.6 ~ F16	0,1	72	HF25XA-1
						35	F1.9 ~ F16	0,2	60	HF35XA-1