



## Варифокальные объективы для камер видеонаблюдения

Совместимость с камерами

# YV10X5B-2



10X



**VARI**  
Варифокальный

**WIDE**  
Широкоугольный

**TELE**  
Длиннофокусный

**MANUAL**  
Ручная регулировка диафрагмы

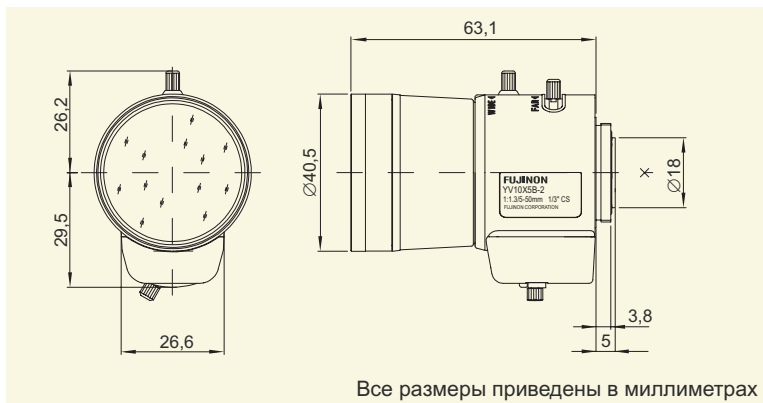
**CS-mt**  
CS-крепление

**METAL**  
Металлическая резьба

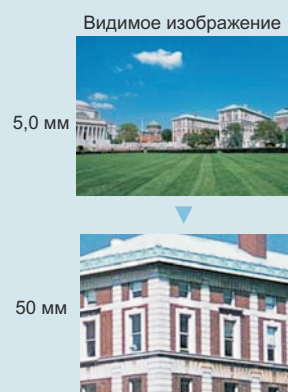
**AT**  
Асферическая технология

**F1.3**  
Широкий диапазон значений светосилы

- Длиннофокусный варифокальный объектив с горизонтальными углами обзора 51°... 5° (1/3" ПЗС)
- Широкий диапазон значений уменьшения светосилы позволяет получить более качественное изображение при низкой освещённости
- Асферическая оптика



Фокусное расстояние (мм.)		5,0 ~ 50 (10-кратное изменение)	
Диапазон изменения диафрагмы		F1.3 ~ T360-C	
Управление	Масштаб	Ручная регулировка	
	Фокус	Ручная регулировка	
	Диафрагма	Ручная регулировка	
Углы обзора (ГхВ)	1/3"	Мин.фокус	51°59' X 39°12'
		Макс.фокус	5°24' X 4°05'
	1/4"	Мин.фокус	39°12' X 29°30'
		Макс.фокус	4°05' X 3°05'
Мин. расстояние до объекта (м.)		0,3	
Габариты объекта на мин. расстоянии (ГхВ) (мм.)	1/3"	Мин.фокус	315 X 230
		Макс.фокус	62 X 47
	1/4"	Мин.фокус	230 X 170
		Макс.фокус	47 X 35
Задний фок. отрезок (в воздухе) (мм.)		10,00	
Положение выходного зрачка (мм.)		292 (относительно плоскости изображения)	
Использование дополн. фильтра		Не предусмотрено конструкцией объектива	
Тип крепления		CS*	
Вес (г.)		95	
Особенности		Металлическое крепление к камере видеонаблюдения	



\* Использование объектива с камерой видеонаблюдения, имеющей С-крепление, невозможно

ВАРИФОКАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТИВЫ