

LVF-5005C-S4109 Варифок. объектив 4,1-9мм 5MP, CS-крепл.

www.boschsecurity.com



- ▶ Высокое качество оптики
- ▶ Надежная, прочная конструкция
- ▶ Регулировка фокусного расстояния

Благодаря матрице высокой четкости и расширенным возможностям обработки современные камеры видеонаблюдения способны вести съемку с еще большими разрешениями. А значит, их объективы также должны обладать оптическим разрешением, позволяющим камерам работать в оптимальном режиме. Этот объектив предназначен для повышения разрешения и резкости изображений, а также увеличения глубины резкости.

Обзор системы

Этот объектив поставляется со стандартным CS-креплением для использования с различными камерами.

Управляющее соединение DC-диафрагмы представляет собой стандартный четырехконтактный разъем, который точно подходит к диафрагменному выходу камеры.

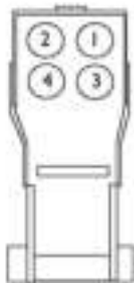
Этот объектив отличается великолепными оптическими характеристиками благодаря мегапиксельному разрешению, хорошей контрастности и просветляющему покрытию.

Механическая конструкция рассчитана как на частые операции управления диафрагмой, так и на воздействия окружающей среды. Она обеспечивает длительный срок эксплуатации без неполадок и необходимости в техническом обслуживании. Сочетая в себе гибкость, высокое качество и надежность, данный объектив идеально соответствует характеристикам HD-камер.

Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества
Европа	CE LVF-5005C-S4109

Замечания по установке и настройке



4-контактный разъем диафрагмы

- Контакт 1: Демпфирующая катушка –
 Контакт 2: Демпфирующая катушка +
 Контакт 3: Приводная катушка + (открытие)
 Контакт 4: Приводная катушка –

Комплектация

Количество	Компонент
1	Ед.

Технические характеристики

LVF-5005C-S4109	
Максимальный формат матрицы	1/1,8 дюйма
Оптическое разрешение	5 МП
Фокусное расстояние	4,1–9 мм
Диапазон диафрагмы	F1.6–F8
Минимальное расстояние до объекта	0,3 м
Заднее фокусное расстояние	12,72 мм широкоугольный 19,94 мм (теле)

LVF-5005C-S4109	
(значения в воздушной среде)	
Вес	130 г (0,29 фунта)
Размеры	Ø 62,9 мм (за вычетом рычагов зуммирования и фокусировки) x 66,6 мм (за вычетом фланца)
Крепление объектива	CS
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/3 дюйма, 4:3	63 x 47.1° Wide 28.9 x 21.7° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/3 дюйма, 16:9	72.8 x 40.7° Wide 33.3 x 18.8° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/2,7 дюйма, 16:9	80.4 x 44.8° Wide 36.7 x 20.7° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/1,8 дюйма, 16:9	100.9 x 55.9° Wide 45.7 x 25.7° Tele
Управление диафрагмой	сигнал пост. тока, 4-контактный разъем
Управление фокусом	ручное
Управление трансфокацией	ручное
ИК-коррекция	да
Условия эксплуатации	
- Рабочая температура	от –10 до +50 °C
- Температура хранения	От -40 до +70 °C
- Рабочая влажность	До 93 % без конденсации

Информация для заказа

LVF-5005C-S4109 Варифок. объектив 4,1-9мм 5MP, CS-крепл.

Варифокальный мегапиксельный SR-объектив с ИК-коррекцией, датчиком 1/1,8" и CS-креплением
 Номер заказа **LVF-5005C-S4109**

Представительство:

Europe, Middle East, Africa:
 Bosch Security Systems B.V.
 P.O. Box 80002
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands
 Phone: + 31 40 2577 284
 emea.securitysystems@bosch.com
 emea.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
 www.boschsecurity.com