

LVF-5005N-S1250 Варифок. объектив 12-50мм, 5MP, С-крепл.

www.boschsecurity.com



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ 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 С-креплением для использования с различными камерами.

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

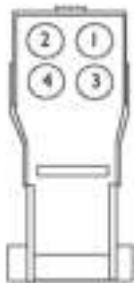
Этот объектив отличается великолепными оптическими характеристиками благодаря мегапиксельному разрешению, хорошей контрастности и просветляющему покрытию.

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-5005N-S1250

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-5005N-S1250	
Максимальный формат матрицы	1/1,8 дюйма
Оптическое разрешение	5 МП
Фокусное расстояние	12–50 мм
Диапазон диафрагмы	F1.8–T360
Минимальное расстояние до объекта	0,8 м (2,63 фута)
Заднее фокусное расстояние	10,19 мм Wide 10,12 мм (телеобъектив)

LVF-5005N-S1250	
(значения в воздушной среде)	(значения в воздушной среде)
Вес	175 г (0,386 фунта)
Размеры	Ø 52,4 x 89,3 мм
Крепление объектива	С
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/3 дюйма, 4:3	20.9 x 15.7° Wide 5.3 x 4° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/3 дюйма, 16:9	24.1 x 13.5° Wide 6.1 x 3.4° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/2,7 дюйма, 16:9	26.6 x 14.9° Wide 6,7 x 3,8° Tele
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/1,8 дюйма, 16:9	33.2 x 18.6° Wide 8.3 x 4.7° 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 °С
- Температура хранения	От -20 до +60 °С
- Рабочая влажность	35–90 % без конденсации

Информация для заказа

LVF-5005N-S1250 Варифок. объектив 12-50мм, 5MP, С-крепл.

Варифокальный мегапиксельный SR-объектив с ИК-коррекцией, матрицей макс. 1/1,8" и С-креплением
 Номер заказа **LVF-5005N-S1250**

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