

LVF-5003C-P2713 Варифок. объектив, 2,7–13 мм, 3 Мп, крепл. CS

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.

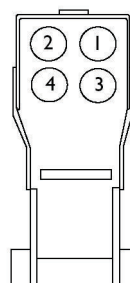
Обзор системы

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

Стандартный четырех-контактный разъем управления Р-диафрагмы подключаемый к разъему (или выходу) управления диафрагмой 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.

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-5003C-P2713	
Максимальный формат матрицы	1/2,7 дюйма
Оптическое разрешение	3 Мп
Фокусное расстояние	2,7–13 мм
Диапазон диафрагмы	F1,4–закр.
Минимальное расстояние до объекта	0,3 м
Заднее фокусное расстояние (значения в воздушной среде)	8 мм (0,315 дюйма)
Вес	87 г
Размеры	Ø 47 мм (без учета рычажков зума, фокусировки и блока диафрагмы) x 75,11 мм
Крепление объектива	CS
Угол обзора (Г x В)	102 x 74° (широкоугольный объектив)

LVF-5003C-P2713	
Матрица 1/3 дюйма, 4:3	22,4 x 16,9° (телеобъектив)
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/3 дюйма, 16:9	113 x 60° (широкоугольный объектив) 24,3 x 13,8° (телеобъектив)
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/2,7 дюйма, 16:9	126 x 66° (широкоугольный объектив) 26,7 x 15,2° (телеобъектив)
Угол обзора (Г x В) Матрица 1/2,8 дюйма, 16:9	122 x 64° (широкоугольный объектив) 25,9 x 14,7° (телеобъектив)
Управление диафрагмой	4-конт., управление Р-диафрагмой
Управление фокусом	Ручное
Управление трансфокацией	Ручное
ИК-коррекция	Да
Условия эксплуатации	
- Рабочая температура	От -10 до +50 °С
- Температура хранения	От -40 до +60 °С
- Рабочая влажность	Относительная влажность до 60 % без конденсации

Информация для заказа

LVF-5003C-P2713 Варифок. объектив, 2,7–13 мм, 3 Мп, крепл. CS

Варифокальный мегапиксельный объектив с ИК-коррекцией, Р-диафрагмой и CS-креплением, для матрицы 1/2,7 дюйма
 Номер заказа **LVF-5003C-P2713**

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