

LTC 0455 Цветная камера серии

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ ПЗС-матрица формата 1/3"
- ▶ Высокая чувствительность
- ▶ Простота установки
- ▶ Питание от сети постоянного или переменного тока

LTC 0455 - серия компактных и надежных цифровых цветных камер на ПЗС матрицах 1/3". Они идеально подходят для использования в качестве обзорных камер в помещениях для проведения конференций. Их превосходная чувствительность, высокое разрешение и качество изображения обеспечивают оптимальное качество работы практически в любых ситуациях. Камеры поставляются с мастером настройки объектива, который автоматически распознает тип установленного объектива и позволяет выполнять выравнивание и фокусировку объектива с помощью экранного меню, не применяя специальные инструменты или фильтры.

Функции

Технология Bilinx

В камерах серии LTC 0455 используется технология Bilinx. Bilinx – технология двусторонней передачи данных в составе видеосигнала, используемая во всех камерах Dinion компании Bosch. Благодаря Bilinx инженеры могут проверить состояние камеры, произвести корректировку параметров настройки и даже обновить микропрограммное обеспечение с устройств, подсоединенных практически в любом месте видеокабеля. Bilinx сокращает время обслуживания и установки, обеспечивает более точную установку и настройку и увеличивает общую

информативность. Кроме того, Bilinx использует традиционный видеокабель для передачи тревожных сигналов и сообщений о текущем состоянии, обеспечивая превосходную информативность и не требуя дополнительных операций по установке.

Техническое описание

Электрические характеристики

№ модели	Номинальное напряжение	Диапазон напряжения	Система
LTC 0455/1 1	12 В пост. тока ~24 В 50 Гц	10,8-39 В пост. тока 12-28 В перем. тока 45-65 Гц	PAL
LTC 0455/2 1	12 В пост. тока ~24 В 60 Гц	10,8-39 В пост. тока 12-28 В перем. тока 45-65 Гц	NTSC

LTC 0455/5 1	230 В перем.тока 50 Гц	85-265 В перем. тока 45–65 Гц	PAL
LTC 0455/6 1	120 В перем.тока 60 Гц	85-265 В перем. тока 45–65 Гц	NTSC
Потребляемая мощность		4 Вт без объектива	
Матрица		ПЗС со строчным переносом, формат изображения 1/3 дюйма	
Кол-во активных пикселей			
Модели PAL		752 (гор.) x 582 (вер.) пикселей	
Модели NTSC		768 (гор.) x 494 (вер.) пикселей	

Механические характеристики

Разъемы	-Выходной видеосигнал: BNC. - Разъем Видео/DC-диафрагма: 4- штырьковый EIA-J
Питание	
LTC 0455/11 и LTC 0455/21	Зажимные разъемы с независимой полярностью, изолированные от разъемов выходного видеосигнала
LTC 0455/51	2-проводной шнур питания с евро- вилкой
LTC 0455/61	2-проводной шнур питания с полярной вилкой
Крепление камеры	Сверху и снизу, UNC 1/4"-20
Крепление объектива	C и CS
Габаритные размеры (В x Ш x Г)	58 x 66 x 122 мм (2,28 x 2,6 x 4,8 дюймов) с разъемами
Вес	0,45 кг

Дополнительная информация о камерах содержится в справочнике по камерам наблюдения.

Информация для заказа

LTC 0455/11 Цветная камера Dinion

1/3", 540 ТВЛ, PAL, DSP, 12 В пост. тока /24 В перем. тока, 50 Гц
номер для заказа **LTC0455/11**

LTC 0455/21 Цветная камера Dinion

1/3", 540 ТВЛ, NTSC, DSP, 12 В пост. тока /24 В перем. тока, 60 Гц
номер для заказа **LTC0455/21**

LTC 0455/51 Цветная камера Dinion

1/3", 540 ТВЛ, PAL, DSP, 230 В перем. тока, 50 Гц
номер для заказа **LTC0455/51**

LTC 0455/61 Цветная камера Dinion

1/3", 540 ТВЛ, NTSC, DSP, 120 В перем. тока, 60 Гц
номер для заказа **LTC0455/61**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru