

# Серия 13ZD – объективы с электроприводом трансфокатора

**ФОРМАТ 1/3", АВТОМАТИЧЕСКАЯ ДИАФРАГМА (С ПРИВОДОМ ПОСТОЯННОГО ТОКА)**

## Описание изделия

- Оправа типа CS
- Зональный фильтр
- Для использования с телекамерами формата 1/3"
- Автоматическая диафрагма (привод постоянного тока, без усилителя), фокусировка и трансфокация с электроприводом (с предустановками или без)
- Высокая разрешающая способность, компактный корпус



13ZD5.6X20

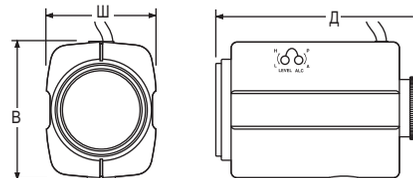
Серия 13ZD компании Pelco – объективы формата 1/3" с электроприводом для трансфокации охватывают широкий диапазон областей применения – от широкоугольной до длиннофокусной съемки. Каждый объектив с автоматической диафрагмой в этой серии перекрывает свой диапазон фокусных расстояний и предлагается с предустановкой позиций или без этой функции.

Пригодные для условий освещения в помещениях и вне помещений, объективы **серии 13ZD** подходят для всех телекамер формата 1/3" с оправой типа CS, для которых требуются объективы с автоматической диафрагмой и приводом постоянного тока. Кроме того, все объективы с автоматической диафрагмой комплектуются зональным фильтром. На предприятии-изготовителе устанавливается стандартный четырехконтактный соединитель для автоматической диафрагмы.

Объективы этой серии выпускаются с трансфокаторами кратностью 8X, 10X, 15X, 20X и 30X и с различными фокусными расстояниями.

Максимальные значения диафрагменного числа от f1.4 до f1.8 и минимальное диафрагменное число f360 обеспечивают прекрасные рабочие характеристики в широком диапазоне условий освещенности.

Выберите наиболее подходящие для вас объективы в разделе «Технические характеристики» данного листка технических данных.



	В	Ш	Д
13ZD6X8(P)	3,15 (8,00)	2,57 (6,53)	4,23 (10,74)
13ZD6X10(P)	3,15 (8,00)	2,73 (6,93)	4,77 (12,12)
13ZD6X15(P)	3,15 (8,00)	2,73 (6,93)	4,77 (12,12)
13ZD5.6X20(P)	3,15 (8,00)	2,73 (6,93)	4,84 (12,29)
13ZD5.5X30(P)	3,15 (8,00)	3,43 (8,71)	6,57 (16,69)

ПРИМЕЧАНИЕ: ВСЕ РАЗМЕРЫ УКАЗАНЫ С ПОЛНОСТЬЮ ВЫДВИНУТЫМИ ОБЪЕКТИВАМИ (БЛИЖНЯЯ ФОКУСИРОВКА). В СКОБКАХ УКАЗАНЫ РАЗМЕРЫ В САНТИМЕТРАХ; ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ В ДЮЙМАХ.



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## МОДЕЛИ

	<b>13ZD6X8/ 13ZD6X8P</b>	<b>13ZD6X10/ 13ZD6X10P</b>	<b>13ZD6X15/ 13ZD6X15P</b>
Тип	Трансфокатор с электроприводом	Трансфокатор с электроприводом	Трансфокатор с электроприводом
Формат изображения	1/3"	1/3"	1/3"
Тип оправы	CS	CS	CS
Фокусное расстояние	6~48 мм	6~60 мм	6~90 мм
Кратность трансфокации	8X	10X	15X
Диафрагменное число (F)	1.4~360	1.6~360	1.6~360
Функция			
Диафрагма	Автоматическая (привод постоянного тока)	Автоматическая (привод постоянного тока)	Автоматическая (привод постоянного тока)
Фокусировка	С электроприводом*	С электроприводом*	С электроприводом*
Трансфокация	С электроприводом*	С электроприводом*	С электроприводом*
Угол обзора			
По диагонали	7,3°~54,4°	5,8°~54,3°	3,9°~54,3°
По горизонтали	5,8°~44,2°	4,7°~44,2°	3,1°~44,2°
По вертикали	4,4°~33,5°	3,5°~33,5°	2,4°~33,5°
Минимальное расстояние до объекта наблюдения	1,0 м	1,0 м	1,0 м
Заднее фокусное расстояние	10,10 мм	9,55 мм	9,55 мм
Размер фильтра (мм)	46P0,75	55P0,75	55P0,75
Масса нетто	0,92 фунт. (0,42 кг)	1,19 фунт. (0,54 кг)	1,43 фунт. (0,65 кг)
Масса брутто	2 фунт. (0,90 кг)	3 фунт. (1,36 кг)	3 фунт. (1,36 кг)
	<b>13ZD5.6X20/ 13ZD5.6X20P</b>	<b>13ZD5.5X30/ 13ZD5.5X30P</b>	
Тип	Трансфокатор с электроприводом	Трансфокатор с электроприводом	
Формат изображения	1/3"	1/3"	
Тип оправы	CS	CS	
Фокусное расстояние	5,6~112 мм	5,5~165 мм	
Кратность трансфокации	20X	30X	
Диафрагменное число (F)	1.6~360	1.8~360	
Функция			
Диафрагма	Автоматическая (привод постоянного тока)	Автоматическая (привод постоянного тока)	
Фокусировка	С электроприводом*	С электроприводом*	
Трансфокация	С электроприводом*	С электроприводом*	
Угол обзора			
По диагонали	3,2°~59,4°	2,1°~58,7°	
По горизонтали	2,6°~47,6°	1,7°~47,6°	
По вертикали	1,9°~35,7°	1,3°~33,9°	
Минимальное расстояние до объекта наблюдения	1,5 м	1,8 м	
Заднее фокусное расстояние	8,97 мм	15,5 мм	
Размер фильтра (мм)	55P0,75	72P0,75	
Масса нетто	1,23 фунт. (0,56 кг)	1,84 фунт. (0,83 кг)	
Масса брутто	3 фунт. (1,36 кг)	3 фунт. (1,36 кг)	

\*Модели с номерами с суффиксом P оснащены электроприводом с возможностью предустановки.

## СЕРТИФИКАЦИЯ

- CE, класс B (все модели)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

LDC100

Конвертор привода автоматической диафрагмы. Преобразует привод постоянного тока объектива с автоматической диафрагмой в видеопровод. Совместим со всеми форматами размеров объективов.



Всемирная штаб-квартира компании Pelco, Inc.:  
3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA  
США и Канада Тел. (800) 289-9100 • Факс: (800) 289-9150  
Международный Тел. +1 (559) 292-1981 • Факс: +1 (559) 348-1120  
www.pelco.com

Pelco и логотип Pelco являются зарегистрированными товарными знаками компании Pelco, Inc. Технические характеристики и сведения о наличии изделий могут быть изменены без уведомления.  
© 2005 Pelco, Inc. Все права защищены.