

# Крепления для систем серии Camclosure®

## ПОТОЛОЧНЫЕ, УГЛОВЫЕ, ПОДВЕСНЫЕ, НАСТЕННЫЕ КРЕПЛЕНИЯ И РАЗЛИЧНЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ

### Описание изделия

- Для использования с интегрированными системами видеонаблюдения серии Camclosure®
  - Переходники для подвешного и настенного крепления для серии IS90 и ICS090
  - Подвесное крепление и переходники к электрическим распределительным коробкам для серий IS110 и ICS110
  - Переходник к подвесному креплению для серии IP110
  - Потолочная панель для серий IS150 и ICS150
  - Угловое крепление для серий IS210 и ICS210
  - Кабелепровод и переходники для крепления к электрическим распределительным коробкам для серий IS310 и ICS310
- Простота в установке
- Алюминиевая конструкция
- Экономичность
- Для помещений и наружной установки

Узлы крепления **серий IS, IP и ICS** обеспечивают альтернативные возможности монтажа для выпускаемых компанией Pelco интегрированных систем видеонаблюдения серии Camclosure®. Эти экономичные крепления разработаны специально для серии Camclosure.

Новые переходники для креплений **серии IS90** предназначены для интегрированных систем видеонаблюдения Camclosure IS90 и ICS090. Эти переходники поставляются в исполнениях белого и черного цвета. Изделия **IS90-P** и **IS90B-P** служат для модификации креплений IS90 и ICS090 в целях подвешной установки. Эти переходники также совместимы с кабелепроводами с трубной резьбой 3/4" и резьбой M20. Изделия **IS90-PW** и **IS90B-PW** служат для модификации крепления IS90 и ICS090 в целях установки на стене.

Переходник **ICS100-PG** для подвешного крепления предназначен для интегрированных систем видеонаблюдения Camclosure IS110 и ICS110, а переходник **IP110-P** для подвешного крепления предназначен для интегрированных систем видеонаблюдения Camclosure IP110. С помощью этих переходников купольные системы IS110, ICS110 и IP110 могут быть установлены на подвеске с использованием дополнительных настенных креплений серии SWM или IWM (с трубной резьбой 1,5").



ПЕРЕХОДНИК ICS110-PG ПОКАЗАН С КУПОЛОМ ICS110 И КРЕПЛЕНИЕМ SWM-GY

Изделия **ICS110-AP** и **ICS310-AP** являются переходными пластинами для электрических распределительных коробок. Переходник **ICS110-AP** используется для монтажа купольной телекамеры Camclosure IP110, IS110 или ICS110 на стандартной квадратной электрической распределительной коробке размером 4" (10 см). Изделие **ICS310-AP** позволяет прикрепить телекамеру IS310 или ICS310 серии Camclosure непосредственно к стандартной 2-секционной электрической распределительной коробке.

Изделие **ICS150-P** является металлической потолочной панелью размером 2 x 2 фут. (61 x 61 см) для использования с интегрированными системами телекамер IS150 и ICS150 серии Camclosure. Эта панель заменяет потолочные плитки 2 x 2 фут. (61 x 61 см) при установке в подвесном потолке.

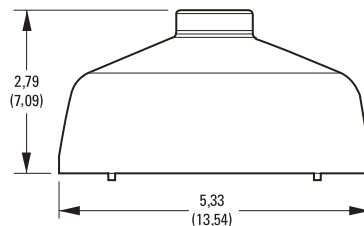
Изделие **ICS210-CM** представляет собой угловое крепление, предназначенное для интегрированной системы видеонаблюдения IS210 и ICS210 серии Camclosure. Переходник **ICS210-CM** – это идеальное решение для углового крепления телекамеры IS210 или ICS210 серии Camclosure на лестничной площадке, в коридоре, небольшой комнате или лифте.

Изделие **ICS310-COND** – это переходник для кабелепроводов, предназначенный для телекамер IS310 и ICS310 серии Camclosure. Переходник для кабелепроводов позволяет быстро установить телекамеру на любой стандартный фитинг кабелепровода.

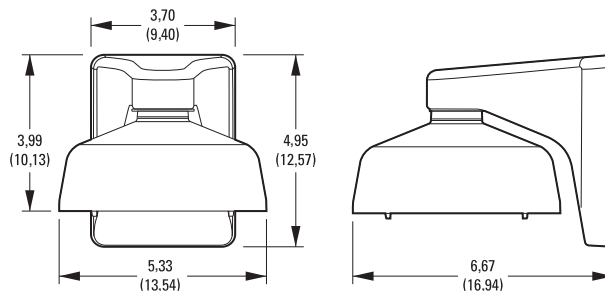


# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

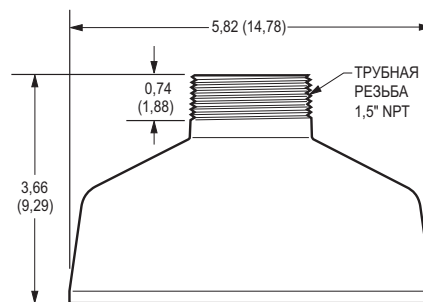
IS90-P



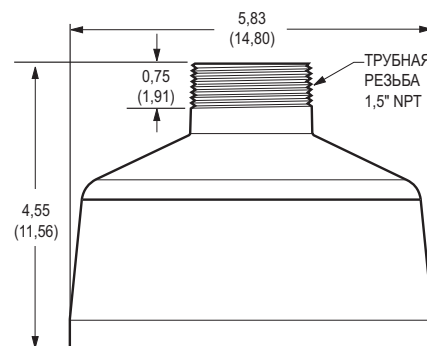
IS90-PW



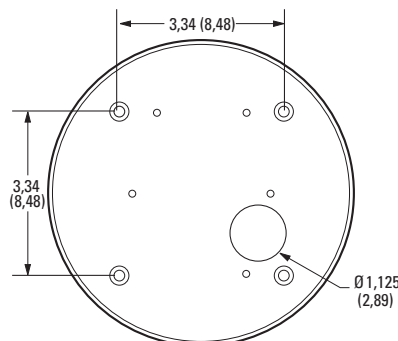
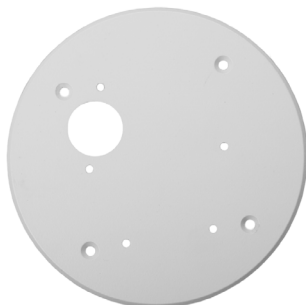
ICS110-PG



IP110-P



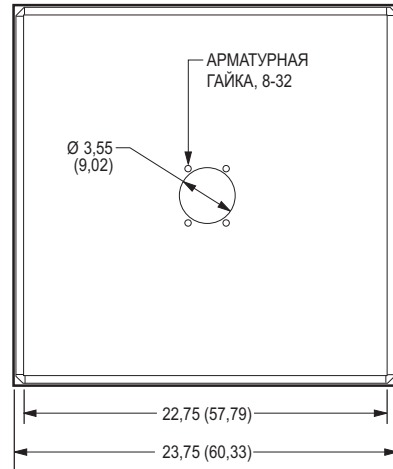
ICS110-AP



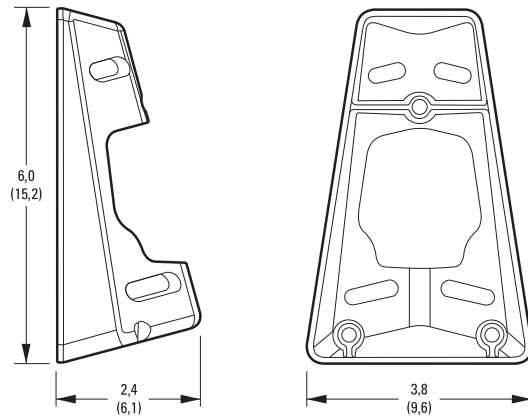
ПРИМЕЧАНИЕ: В СКОБКАХ РАЗМЕРЫ В САНТИМЕТРАХ;  
ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ В ДЮЙМАХ.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

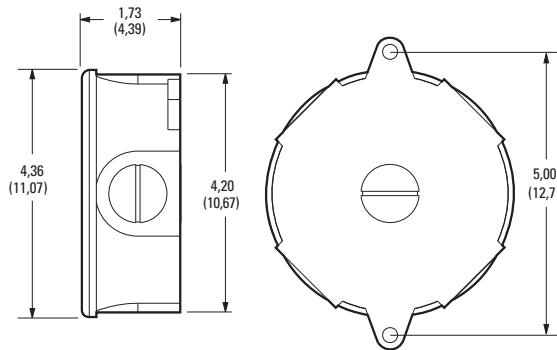
ICS150-P



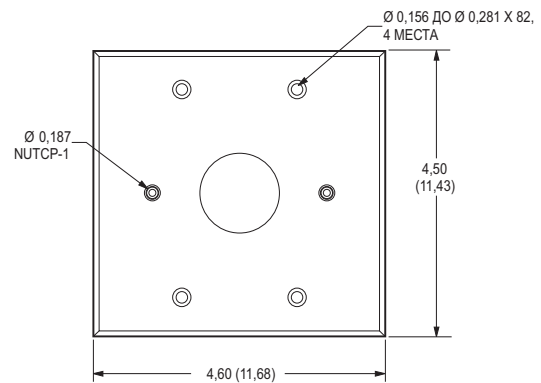
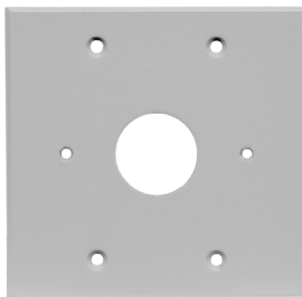
ICS210-CM



ICS310-COND



ICS310-AP



ПРИМЕЧАНИЕ: В СКОБКАХ РАЗМЕРЫ В САНТИМЕТРАХ;  
ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ В ДЮЙМАХ.

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IS90/ICS090

### МОДЕЛИ

IS90-P	Переходник для подвешного крепления белого цвета
IS90B-P	Переходник для подвешного крепления черного цвета
IS90-PW	Переходник для подвешного и настенного монтажа белого цвета
IS90B-PW	Переходник для подвешного и настенного монтажа черного цвета

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	
Подвесные модели	Прикрепить к IS90/ICS090 с помощью включенного в комплект крепежа и затем установить на узле крепления с кабелепроводом с трубной резьбой 3/4" или резьбой M20
Настенные модели	Прикрепить к IS90/ICS090 с помощью прилагаемого крепежа и затем установить на стене

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Пластмасса ABS (сополимер акрилонитрила, бутадиена и стирола)
Отделка	Белого или черного цвета
Масса нетто	0,24 фунт. (0,11 кг)
Масса брутто	1,0 фунт. (0,45 кг)
Сертификация	Зарегистрировано в UL/cUL

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IP110

### МОДЕЛЬ

IP110-P	Переходник для подвешного крепления
---------	-------------------------------------

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	Прикрепить к IP110 с помощью прилагаемого крепежа, а затем установить узел на совместимое крепление (такое как крепление SWM-GY или BB5-PCA-GY с кабелепроводом)
------------------	--

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Отделка	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
Масса нетто	1,04 фунт. (0,47 кг)
Масса брутто	2 фунт. (0,90 кг)

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IS/ICS110

### МОДЕЛИ

ICS110-PG	Переходник для подвешного крепления
ICS110-AP	Переходная плита для крепления к квадратной электрической распределительной коробке размером 4"

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	
ICS110-PG	Прикрепить к IS110/ICS110 с помощью прилагаемого крепежа и затем установить узел на совместимое крепление (такое как крепление SWM-GY или BB5-PCA-GY с кабелепроводом)
ICS110-AP	Прикрепить переходную пластину к квадратной электрической распределительной коробке размером 4" (10 см), а затем установить IP110/IS110/ICS110 на переходнике (крепеж входит в комплект)

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Отделка	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
Масса нетто	
ICS110-PG	0,73 фунт. (0,33 кг)
ICS110-AP	0,35 фунт. (0,16 кг)

Масса брутто	
ICS110-PG	2 фунт. (0,91 кг)
ICS110-AP	1 фунт (0,45 кг)
Сертификация	Зарегистрировано в UL/cUL

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IS/ICS150

### МОДЕЛЬ

ICS150-P	Металлическая панель размером 2 x 2 фут. (61 x 61 см) для установки на потолке
----------	--

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	Заменяет стандартную потолочную плиту размером 2 x 2 фут. (61 x 61 см); устанавливать с помощью прилагаемых тавровых зажимов
------------------	--

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Отделка	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
Масса нетто	4,55 фунт. (2,06 кг)
Масса брутто	7 фунт. (3,18 кг)
Сертификация	Зарегистрировано в UL/cUL

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IS/ICS210

### МОДЕЛЬ

ICS210-CM	Переходник для угловой установки
-----------	----------------------------------

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	Крепление присоединяется к монтажной поверхности с помощью соответствующего крепежа (не входит в комплект), и затем к креплению присоединяется узел IS210/ICS210 (крепеж входит в комплект)
------------------	---

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Отделка	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
Масса нетто	0,70 фунт. (0,32 кг)
Масса брутто	2 фунт. (0,91 кг)
Сертификация	Зарегистрировано в UL/cUL

## СЕРИЯ CAMCLOSURE IS/ICS310

### МОДЕЛИ

ICS310-AP	Переходная пластина для 2-секционной электрической распределительной коробки
ICS310-COND	Переходник для кабелепровода

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ крепления	
ICS310-AP	Переходная пластина крепится к 2-секционной электрической распределительной коробке, а затем узел IS310/ICS310 монтируется на переходнике (крепеж входит в комплект)
ICS310-COND	Переходник для кабелепровода крепится на монтажной поверхности с помощью соответствующего крепежа (не входит в комплект), и затем к переходнику кабелепровода крепится узел IS310/ICS310 с помощью входящего в комплект крепежа

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Отделка	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
Масса нетто	
ICS310-AP	0,25 фунт. (0,11 кг)
ICS310-COND	0,75 фунт. (0,34 кг)
Масса брутто	
ICS310-AP	1 фунт. (0,45 кг)
ICS310-COND	2 фунт. (0,91 кг)
Сертификация	Зарегистрировано в UL/cUL



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, логотип Pelco и Camclosure являются зарегистрированными товарными знаками компании Pelco, Inc. Технические характеристики и сведения о наличии изделий могут быть изменены без уведомления.  
© 2008 Pelco, Inc. Все права защищены.