

Узел крепления серии SWM для установки купольных телекамер СЕРИЙ СПЕТРА® И DF5 В УГЛУ, НА СТОЛБЕ ИЛИ НА СТЕНЕ

Описание изделия

- Низкая стоимость
- Для использования с подвесными купольными телекамерами серий Spectra® или DF5
- Изготавливается из алюминиевого литья
- Имеется проходное отверстие для кабеля
- Выдерживает до 10 фунт. (4,5 кг)
- Благодаря использованию монтажной плиты, крепление легко устанавливается с помощью стандартных инструментов
- Монтажный крепеж скрыт внутри крепления SWM, обеспечивая ему очень привлекательный вид
- При настенном монтаже крепится непосредственно к вертикальной несущей поверхности
- Может использоваться с переходниками для крепления на столбах серии SWM-PA или переходниками для углового монтажа серии SWM-CA
- Для помещений и наружной установки

Настенное крепление **серии SWM** предназначено для монтажа в помещениях и снаружи выпускаемых Pelco подвесных купольных телекамер серии Spectra® и DF5. Уникальная конструкция этого узла позволяет скрыть крепежные болты внутри крепления, обеспечивая эстетичный внешний вид устройства. Крепление просто в установке, для монтажа не требуются специальные инструменты. К основанию прикрепляется прокладка, защищающая внутренние части узла от влаги.

Проходное отверстие в монтажной поверхности позволяет упростить прокладку видеокабеля и кабеля питания. Из-за своих компактных размеров крепление не подходит для использования с фитингами для кабелепровода. В креплении имеется трубная резьба диаметром 1,5" для крепления подвесного купола.

Принадлежности для настенного монтажа включают переходник для крепления на столбе **серии SWM-PA** и переходник для углового монтажа **серии SWM-CA**. Переходник для углового монтажа позволяет установить настенное крепление в углу здания. Угловые переходники могут поставляться с трансформатором мощностью 100 ВА, который преобразует напряжение 120 или 230 В переменного тока в 24 В переменного тока для работы с купольными телекамерами Spectra и DF5 или без этого трансформатора.

Настенное крепление и переходники изготавливаются из алюминия. Настенное крепление и переходник для крепления на столбе имеют порошковое полиэфирное покрытие светло-серого или черного цвета. Угловой переходник выпускается только с покрытием серого цвета.



SWM-GY
НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ



SWM-PA-GY
ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ МОНТАЖА
НА СТОЛБЕ



SWM-CA
ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ УГЛОВОГО МОНТАЖА



НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ SWM-GY И УГЛОВОЙ ПЕРЕХОДНИК SWM-CA
ПОКАЗАНЫ С УЗЛОМ DF5-PG-EO



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛИ

SWM-BK	Компактное настенное крепление с проходным отверстием для кабеля, покрытие черного цвета.
SWM-GY	Такое же крепление как SWM-BK, но с покрытием серого цвета.

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

SWM-CA	Угловой переходник; покрытие серого цвета
SWM-CA24	Такой же переходник как SWM-CA, но с встроенным трансформатором для преобразования напряжения 120 или 230 В переменного тока в 24 В переменного тока
SWM-PA-BK	Переходник для столбов с крепежом из нержавеющей стали, покрытие черного цвета
SWM-PA-GY	Такой же переходник, как SWM-PA-BK, но с покрытием серого цвета

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

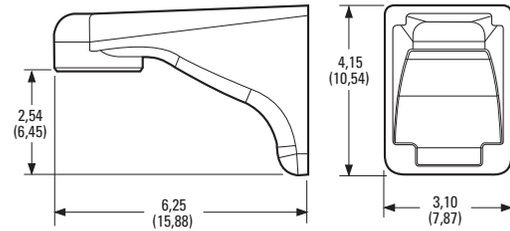
(ТОЛЬКО SWM-CA24)

Питание на входе	120/230 В переменного тока, 50/60 Гц (с возможностью переключения)
Питание на выходе	24 В переменного тока (трансформатор на 100 ВА)
Защита электрических цепей	Один безынерционный плавкий предохранитель на 1,6А, 120 В переменного тока или один инерционный плавкий предохранитель на 500 мА, 230 В переменного тока

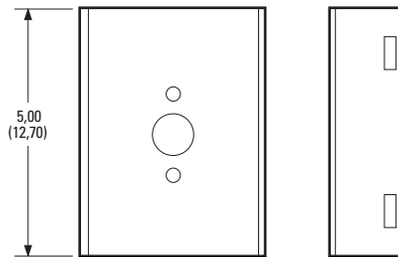
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Настенное крепление	Узел крепления с помощью стопорного винта прикрепляется к монтажной плите, которая присоединяется к поверхности монтажа с помощью двух крепежных элементов диаметром не более 1/4" (0,6 см) (не входят в комплект поставки).
Угловой переходник	Переходник прикрепляется к вертикальной несущей поверхности с помощью двух болтов подходящей длины и диаметром 3/8" (0,95 см) из нержавеющей стали (не входят в комплект). Крепеж для монтажа узла SWM входит в комплект.
Переходник для монтажа на столбе	Переходник крепится к столбу с помощью двух хомутов из нержавеющей стали (входят в комплект). Хомуты можно использовать для крепления на столбах диаметром от 3" (7,62 см) до 8" дюймов (20,32 см). (Крепеж для монтажа монтажной плиты входит в комплект.)
Кабельный ввод	Через проходное отверстие для кабелей в переходниках узла крепления
Максимальная нагрузка	10 фунт. (4,5 кг)
Условия эксплуатации	Для установки в помещениях и наружной установки
Рабочая температура (только SWM-CA24)	-50° ... 120°F (-46° ... 49°C)
Эффективная площадь проекции (EPA)	~12 кв. дюйм. (30,48 кв. см)
Материал	Алюминиевое литье
Настенное крепление	Алюминий
Переходники	Алюминий
Отделка	
SWM-GY, SWM-CA, SWM-CA24, SWM-PA-GY	Полиэфирное порошковое покрытие серого цвета
SWM-BK, SWM-PA-BK	Полиэфирное порошковое покрытие черного цвета

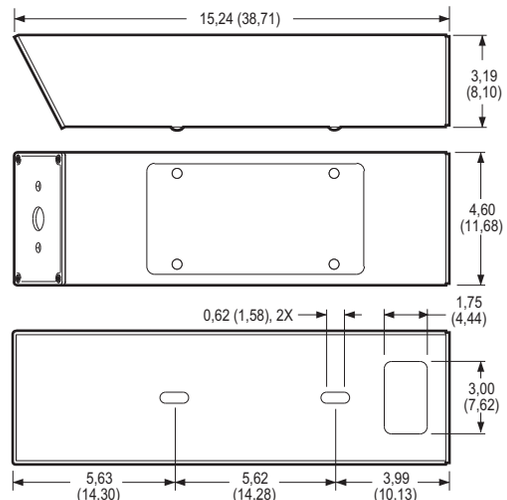
Масса	Нетто	Брутто
SWM-BK, SWM-GY	1,1 фунт. (0,50 кг)	2 фунт. (0,91 кг)
SWM-CA	3,95 фунт. (1,79 кг)	5 фунт. (2,27 кг)
SWM-CA24	7,32 фунт. (3,32 кг)	9 фунт. (4,08 кг)
SWM-PA-BK, SWM-PA-GY	0,7 фунт. (0,32 кг)	2 фунт. (0,91 кг)



SWM-GY



ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТОЛБЕ SWM-PA-GY



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

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ УГЛОВОГО КРЕПЛЕНИЯ SWM-CA



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 Spectra являются зарегистрированными товарными знаками компании Pelco, Inc. Технические характеристики и сведения о наличии изделий могут быть изменены без уведомления.
© 2006 Pelco, Inc. Все права защищены.