

Подвесные комплекты AXIS для фиксированных купольных камер

Новые возможности для установки фиксированных сетевых купольных камер Axis.



Подвесные комплекты AXIS открывают новые возможности для установки фиксированных сетевых купольных камер Axis. Эти решения позволяют монтировать камеры на стену, потолок или парапет, чтобы обеспечить свободный обзор.

Все кронштейны оснащены внутренним каналом, который надежно защищает кабели от вандализма и случайных повреждений.

Также доступны принадлежности для монтажа на столбе или на углу здания. А трубы для крепления на жестком потолке

особенно полезны в случаях, когда при установке требуется избежать объекты, блокирующие обзор.

Подвесные комплекты поддерживают сетевые камеры AXIS M3203/-V, AXIS M3204/-V, AXIS P3301/-V и AXIS P3304/-V.

- > Расширенные возможности установки.
- > Стандартные размеры.
- > Простая установка.
- > Внутренняя проводка кабеля.
- > Стильный дизайн.



Технические характеристики - Подвесные комплекты AXIS для фиксированных купольных камер

Модели	Черный подвесной комплект 1,5" NPT Белый подвесной комплект 1,5" NPT Белый подвесной комплект Черный подвесной комплект	Размеры	132 x 144 мм			
Поддерживающие камеры	AXIS M3203/-V, AXIS M3204/-V, AXIS P3301/-V, AXIS P3304/-V	Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке, винты, отвертка Torx20 Белый/черный подвесной комплект 1,5" NPT: трубный переходник AXIS T91A06 3/4" – 1,5" Белый/черный подвесной комплект: переходник 1,5" – 22 мм			
Кожух	Алюминиевый Цвет: белый NCS S 1002-B; черный NCS S 9002-B					
Гарантия Годовая гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty						
Подробнее см. на веб-сайте www.axis.com						

Подвесные комплекты AXIS

1. Совместимы с:
AXIS M3203/-V, AXIS M3204/-V, AXIS P3301/-V,
AXIS P3304/-V

2. Переходник 1,5" NPT – M30



1



2



Подвесные комплекты с резьбой 1,5" NPT, белые/черные

1. Изогнутый настенный

2. Парапетный

3. Для столба

4. Угловой



1



2



3



4

Подвесные комплекты с резьбой M30, белые/черные

1. Настенный

2. Парапетный

3. Подвесной (потолочный)

4. Для столба

5. Угловой



1



2



3



4



5