

ВНЕШНИЕ КОЖУХИ ДЛЯ ИНТЕРНЕТ-КАМЕР

Защитные кожухи для Интернет-камер D-Link SecuriCam предназначены для защиты камер при их эксплуатации в неблагоприятных климатических условиях.

В комплект поставки кожухов входят монтажные кронштейны, которые позволяют устанавливать камеры на вертикальные или горизонтальные поверхности.

- Защита от попадания пыли и воды
- Обогреватель/ вентилятор для защиты от низких/ высоких температур
- Встроенный источник питания
- Кронштейн для монтажа с изменяемым углом наклона
- Установка на горизонтальные и вертикальные поверхности

DCS-45 (IP66)

Модель DCS-45 имеет сертификат IP66 защиты от воды и пыли. Устройство комплектуется кронштейном для монтажа с изменяемым углом наклона.



ПОДДЕРЖКА УСТРОЙСТВ

- DCS-3410
- DCS-3411
- DCS-3110
- DCS-3710
- DCS-3112
- DCS-3716

ВЕС

- 3.0 кг

МАТЕРИАЛ

- Алюминиевый корпус

ЦВЕТ

- Белый

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

- 390 x 127 x 124 мм

DCS-50 (Кожух со встроенным источником питания, имеет сертификат IP66)

DCS-50 имеет сертификат IP66 защиты от воды и пыли. Модель оборудована встроенным источником питания.



ПОДДЕРЖКА УСТРОЙСТВ

- DCS-3410
- DCS-3411
- DCS-3110
- DCS-3710
- DCS-3710
- DCS-3112
- DCS-3716

ВЕС

- 3.05 кг

МАТЕРИАЛ

- Алюминиевый корпус

ЦВЕТ

- Белый

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

- Входное напряжение от 90 до 264 В переменного тока
- Выходное напряжение 12 В постоянного тока, 3 А

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

- От -20° до 45° С

ВЛАЖНОСТЬ

- От 5% до 95% без конденсата

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

- 390 x 127 x 124 мм

DCS-60 (Кожух имеет сертификат IP44, оборудован встроенным источником питания, обогревателем и вентилятором)

Модель DCS-60 имеет сертификат IP44 защиты от воды и пыли. Эта модель оборудована обогревателем и вентилятором для обеспечения работы камеры в широком диапазоне температур. Встроенный источник питания упрощает процедуру установки камеры.



ПОДДЕРЖКА УСТРОЙСТВ

- DCS-3110
- DCS-3410
- DCS-3411
- DCS-3112
- DCS-3710
- DCS-3716

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

- Входное напряжение от 90 до 264 В переменного тока
- Выходное напряжение 12 В постоянного тока, 3 А

ОБОГРЕВАТЕЛЬ

Включается при +18°C, выключается при +28°C

ВЕНТИЛЯТОР

Включается при +35°C, выключается при +25°C

ВЕС

4.3 кг

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

450 x 135 x 140 мм

МАТЕРИАЛ

Алюминиевый корпус

ЦВЕТ

Белый

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От -20° до 45°C

ВЛАЖНОСТЬ

От 0% до 95% без конденсата

DCS-70 (Куполообразный кожух имеет сертификат IP66, оборудован встроенным источником питания, обогревателем и вентилятором)

Модель DCS-70 представляет собой куполообразный кожух, предназначенный для размещения камер D-Link с моторизованным наклоном и поворотом. Кожух, имеющий сертификат IP66, защитит камеру от пыли и мощных струй воды. Встроенный источник питания упрощает процедуру установки камеры, в то время как обогреватель и вентилятор обеспечивают подходящую температуру для работы камеры.



ПОДДЕРЖКА УСТРОЙСТВ

- DCS-5300
- DCS-5610

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

- Входное напряжение от 100 до 240 В переменного тока,
- Выходное напряжение 12 В постоянного тока, 3А

ОБОГРЕВАТЕЛЬ

- Включается при 0°C, выключается при +10°C

ВЕНТИЛЯТОР

- Включается при +40°C, выключается при +30°C

ВЕС

- 3.4 кг

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

- 225 x 218 мм

МАТЕРИАЛ

- Алюминиевый корпус с дымчатой акриловой крышкой

ЦВЕТ

- Бежевый

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

- От -20° до 50°C

ВЛАЖНОСТЬ

- От 0% до 95% без конденсата