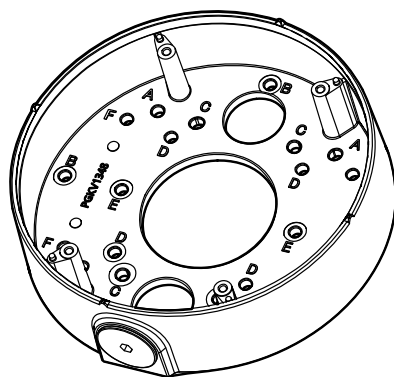


Инструкция по эксплуатации

Входящие в комплект Инструкции по монтажу

Кронштейн для основания

Модель № **WV-Q193**



Прежде чем приступить к подсоединению или установке настоящего изделия, следует тщательно изучить настоящую инструкцию и сохранить ее для будущего использования.

Руководство на других языках см. на веб-сайте поддержки Panasonic (<https://security.panasonic.com/download/>).

Panasonic Corporation

<http://www.panasonic.com>

Panasonic Corporation
Osaka, Japan

Authorised Representative in EU:

Panasonic Testing Centre
Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

© Panasonic Corporation 2019

N0319-0 PGQP2808ZA

Предисловие

Установите камеру на потолок или стену с помощью этого кронштейна. Используйте этот кронштейн, когда для проводки используются кабелепроводы или когда нет доступного места для проводки на потолке или стене.

Стандартные аксессуары

Инструкция по эксплуатации (настоящий документ).....	1 шт.
Крепежные винты для крепежной планки (M4x8 mm).....	5 шт. (1 из них резервный)
Шаблон В (для кронштейна для основания).....	1 лист.

Меры предосторожности

Монтажные работы следует поручить дилеру.

Монтажные работы требуют технических навыков и опыта. Несоблюдение этого требования может привести к пожару, поражению электрическим током, травмам или повреждению изделия. Нужно обязательно обращаться к дилеру.

Меры предосторожности при монтаже

Panasonic не несет ответственности за травмы и материальный ущерб, причиненные вследствие неправильной установки или эксплуатации не в соответствии с данной документацией.

Чтобы предотвратить травмы, продукт должен быть надежно установлен на стене или потолке согласно Руководству по монтажу камеры.

Обязательно снимите данный продукт, если он больше не используется.

Установка

Подробное описание установки этого кронштейна см. в Руководство по монтажу камеры. Свежую информацию о поддерживаемых камерах можно найти на веб-сайте поддержки Panasonic (<https://security.panasonic.com/support/info/> «Контрольный №: C0503»).

Технические характеристики

Температура окружающей среды при эксплуатации:	-50 °C до +60 °C
Габаритные размеры:	ø164 mm x 41,4 mm (B)
Масса:	Прим. 450 g
Отделка:	Литой под давлением алюминий Светло-серый