

Корпуса для установки на стену

www.boschsecurity.com



- ▶ Установка на поверхность, установка заподлицо или установка в стойки (19")
- ▶ Модульная система

Корпусы для установки на стену имеют различные варианты конструкции для всевозможных областей применения. Они могут быть установлены на поверхность или заподлицо на различную глубину вплоть до одного уровня с поверхностью стены, а также в стойки (19"). Модульная конструкция обеспечивает легкое расширение системы.

Функции

Конструкции корпусов и компоновка

В качестве базовых имеются два корпуса для установки на стену:

- HCP 0006 A (для 6 модулей) или
- HBC 0010 A (для 10 модулей)

В этих корпусах может быть размещен блок управления и индикации с контроллером панели MPC - центральным элементом контрольной панели. Базовые корпуса HCP 0006 A и HBC 0010 A могут быть расширены следующими компонентами в зависимости от индивидуальных требований:

- HBE 0012 A Модульный корпус расширения для дополнительных 12-ти модулей, 2-х аккумуляторных батарей 12 В/28 Ач
- PSS 0002 A или PSB 0004 A Корпуса источников питания для дополнительных источников питания и аккумуляторных батарей 12 В/28 Ач
- DIB 0000 A Распределительная коробка, установка на стену.

Допустимое количество элементов

Варианты установки и максимальное число компонентов

- Модули
- Шасси панели (короткое: PRS 0002 A, длинное: PRD 0004 A)

Тип корпуса	Модули	PRS 0002 A	PRD 0004 A
HCP 0006 A	6	1	1
HBC 0010 A	10	1	2
HBE 0012 A	12	-	3
PSS 0002 A	-	-	-
PSB 0004 A	-	-	-
DIB 0000 A	-	-	-

Варианты установки и максимальное число компонентов

- Блоков управления и индикации MPC с контроллером панели
- Источников питания UPS (ИП)
- Аккумуляторы

Тип корпуса	MPC	Источники питания	Аккумуляторы
HCP 0006 A	1	1	2 x 28 Ач

HBC 0010 A	1	1	2 x 28 Ач
HBE 0012 A	-	1	2 x 28 Ач
PSS 0002 A	-	1	2 x 28 Ач
PSB 0004 A	-	1	4 x 28 Ач
DIB 0000 A	-	-	-

Распределительная коробка DIB 0000 A, для установки на стену, оснащена монтажной рейкой и используется для установки клеммных колодок.

Варианты установки

Возможны разные типы установки:

- Установка на поверхность
- Утопленный монтаж на различную глубину (вплоть до одного уровня с поверхностью стены)
- Установка в 19-дюймовую стойку (482,6 мм).

При установке на поверхность корпуса устанавливаются непосредственно на стену. Для всех остальных способов установки необходимы специальные монтажные комплекты.

Корпуса имеют заготовки под кабельные вводы. В устанавливаемый на стену корпус встраиваются только батареи 12 В/28 Ач.

Установка в 19-дюймовую стойку (482,6 мм)

Для каждого устанавливаемого на стену корпуса требуется монтажный комплект FRK 0019 A.

Передние дверцы

Такие корпуса также могут быть оснащены прозрачными передними дверцами. Дверцы изготовлены из ударопрочного пластика и имеют два варианта размеров с замком слева или справа.

Тип корпуса	Передняя дверца, замок справа	Передняя дверца, замок слева
HCP 0006 A	FDT 0000 A	FDT 0003 A
HBC 0010 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A
HBE 0012 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A

Замечания по установке и настройке

- Все корпуса имеют заготовки под кабельные вводы трех самых распространенных диаметров (22 мм, 35 мм и 44 мм).
- Создание предварительных отверстий для прокладки кабелей требует аккуратности.
- Сборку и эксплуатацию пожарной панели следует выполнять в чистом и сухом месте в помещении.

Технические характеристики

Механические характеристики

Материал корпуса	Окрашенная листовая сталь
Цвет корпуса	Серый сланец, RAL 7015 Лицевая сторона: серый антрацит, RAL 7016

Габаритные размеры	
• HCP 0006 A	638 x 440 x 149 мм
• HBC 0010 A и HBE 0012 A	840 x 440 x 149 мм
• PSB 0004 A	502 x 440 x 149 мм
• PSS 0002 A и DIB 0000 A	267 x 440 x 149 мм
Вес	
• HCP 0006 A	12,5 кг
• HBC 0010 A и HBE 0012 A	17 кг
• PSB 0004 A	11,4 кг
• PSS 0002 A и DIB 0000 A	6,4 кг

Информация для заказа

HCP 0006 A Корпуса для установки 6 модулей на стену

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **HCP 0006 A**

HBC 0010 A Корпуса для уст. 10 модулей на стену

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **HBC 0010 A**

HBE 0012 A Корпуса расширения для уст-ки на стену

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **HBE 0012 A**

PSS 0002 A Корп. д/источника питания, мал., на-стен.

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **PSS 0002 A**

PSB 0004 A Корпус ист. пит. для уст. на стену, бол.

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **PSB 0004 A**

DIB 0000 A Корпус распределительный

для установки на поверхность, утопленного монтажа или установки в рэковую стойку (19")

Номер заказа **DIB 0000 A**

Дополнительное оборудование

FRK 0019 A Монт. компл. д/уст. в 19" стойки, наст.
Корпус для установки на стену
Номер заказа **FRK 0019 A**

FDT 0000 A Дверца, замок справа, для уст. в раму
Замок справа
Номер заказа **FDT 0000 A**

FDT 0003 A Дверца, замок слева, для уст. в раму
Замок слева
Номер заказа **FDT 0003 A**

FDT 0001 A Дверной замок прав., монтаж на стену
Замок справа
Номер заказа **FDT 0001 A**

FDT 0002 A Дверной замок лев., монтаж на стену
Замок слева
Номер заказа **FDT 0002 A**

Представительство:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com