

SECURITON © Copyright by Securitron	DOS 816		T 137 839R			1/2
SecuriPro® Технические данные Монтажная коробка DOS 816	Редакция	Дата	Инд.	Изм.-№	Обозначение	Разрешено Бю
	Первичная					
	последняя					
	текущая					Орг.-раздел TES

Описание

Область применения:	Системы охранно-пожарной сигнализации
В составе:	SecuriLine®
Назначение:	Монтажная коробка (для установки на поверхности или заподлицо) для монтажа модулей SecuriLine и для общего монтажа.
Использование:	Везде
Компоненты:	Крышка для монтажа на поверхности или заподлицо, кабельные вводы, модули SecuriLine

Коробку DOS 816 системы SecuriPro можно, в зависимости от типа крышки, использовать для монтажа на поверхность и заподлицо. В частности DOS 816 используется для монтажа модулей SecuriLine. Для этой цели, в основании коробок предусмотрены универсальные точки крепления для установки печатных плат. Кабельные и трубочные вводы являются универсальными и служат для обоих видов монтажа. Крышку коробки можно надеть или закрепить винтами.

Меры предосторожности

Для систем SecuriPro FAS / IAS

DOS 816 проверяют вместе с модулями SecuriLine. Если модули SecuriLine используют в выносном варианте вместе с MCU211, то их обычно устанавливают в DOS 816.

Установка и применение

Установка на поверхности (SM)

В этом случае DOS 816 крепится четырьмя винтами. Кабели и трубы устанавливают на поверхности или заподлицо. Для кабельных и трубочных вводов на кромке коробки предусмотрены предварительно намеченные участки, которые можно выломать при установке на поверхности. Кабели или трубы можно тогда подвести точно в коробку по направляющим. Кроме того, кабели можно закрепить кабельными хомутами (по выбору). При необходимости крышку коробки прикрепляют к основанию винтами.



Рис. 1 DOS 816 с крышкой и кабельными входами

Установка заподлицо (FM)

В этом случае DOS 816 крепят к заслонке четырьмя гвоздями. Направляющие для подачи трубы отрезают и вставляют заранее, а пленку, предназначенную для герметизации, наклеивают на открытую сторону DOS. Крышку закрепляют винтами.

Технические данные DOS 816

Габаритные размеры DOS 816	См.чертеж с размерами	
Цвет	Белый 90 10	RAL
Материал	ABS	
Масса с крышкой	Прибл. 100	г
Рабочий диапазон температур	-25 до +60	°C
Вводы для установки труб	11/16	

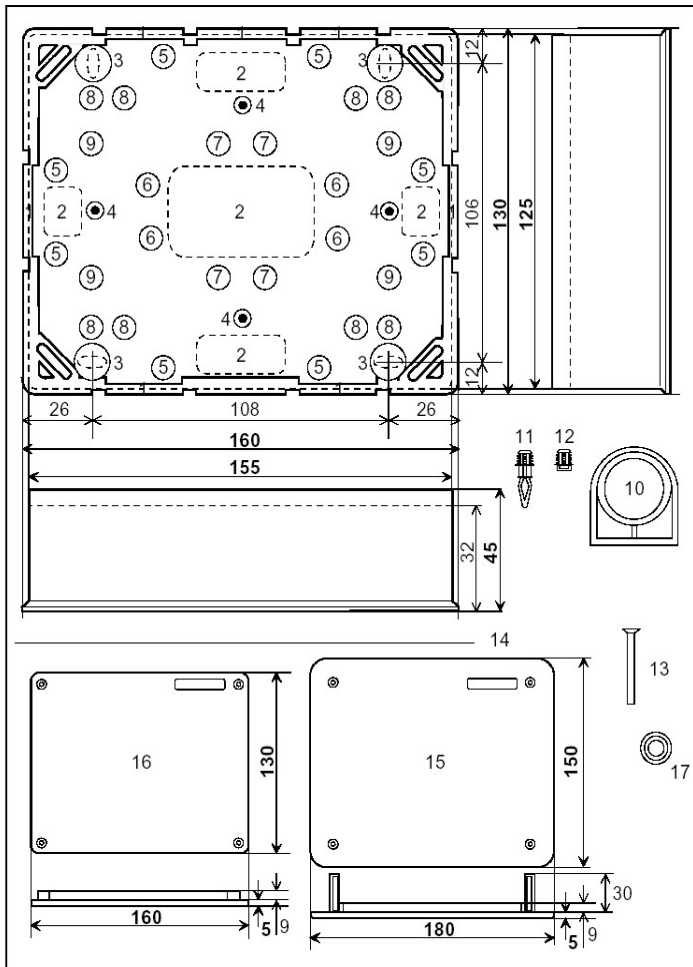


Рис. 2 Габариты DOS 816 (в мм)

Назначение частей DOS 816

1. Место выламывания в корпусе под кабельные и трубочные вводы.
2. Место выламывания для монтажа через основание.
3. Точки крепления для монтажа на поверхности
4. Точки крепления для монтажа заподлицо на материале заслонки
5. Точки крепления для подсоединения кабеля
6. Точки крепления для 2 модулей COM
7. Точки крепления вместе с 9 для 2 SCU
8. Точки крепления для ROM, SOM или MDI82
9. Точки крепления для OCM, IOM, MDI 81 или вместе с 7 для 2 SCU.
10. Направляющие для кабельных и трубочных вводов 11/16
11. Крепление печатной платы
12. Кабельные хомуты для крепления (по выбору)
13. Винты для крепления крышки
14. Защитная пленка для монтажа заподлицо на материале заслонки
15. Крышка для DOS 816, установка заподлицо
16. Крышка для DOS 816, установка на поверхности
17. Клеящий состав для опечатывания винтов (по выбору)

Набор для DOS 816

	Установка заподлицо	Установка на поверхности
Коробка	Да	Да
Крышка	Номер 15	Номер 16
Направляющая	5 шт.	5 шт.
Номер 11	4 шт.	4 шт.
Пленка	Да	Нет
Винты	Да	Да