



ШКАФ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ШОС



Шкаф охранной сигнализации ШОС (шкаф) предназначен для размещения в нём:

- двух адресных расширителей "СФ-АР5008", для увеличения на 8 шлейфов сигнализации ёмкости приёмно – контрольных приборов охранной сигнализации, автоматической пожарной сигнализации и автоматики и т.п.;
- ИБП СКАТ-2412 для организации электропитания расширителей от сети переменного напряжения 220 В 50 Гц или от встроенной аккумуляторной батареи (АКБ);
- двух плат грозозащиты УЗ-4Ш для защиты восьми шлейфов от импульсных перенапряжений;
- обогревателя термошкафа ОТШ-100 для поддержания температуры внутри шкафа не менее +10 °С;

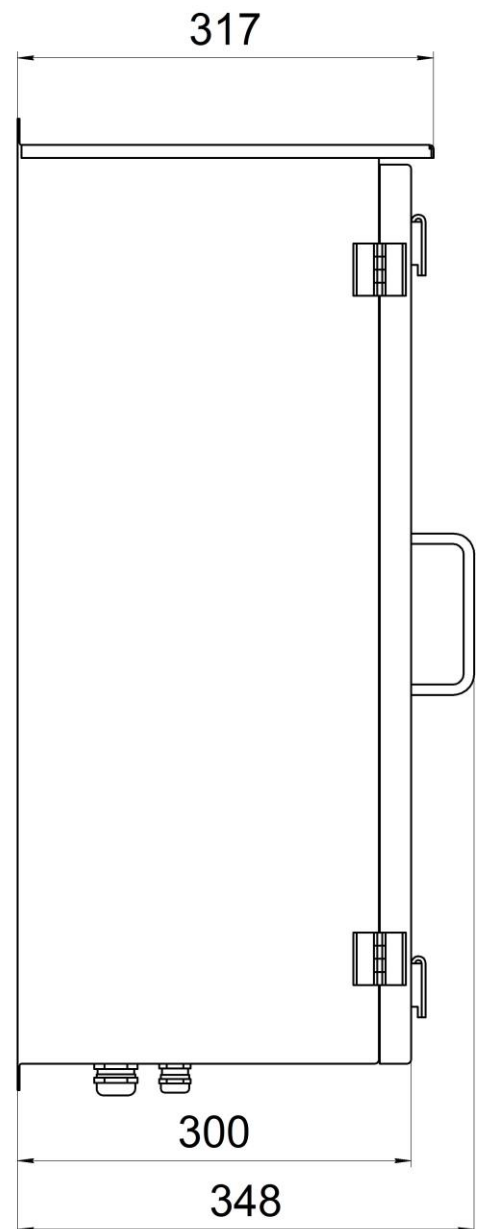
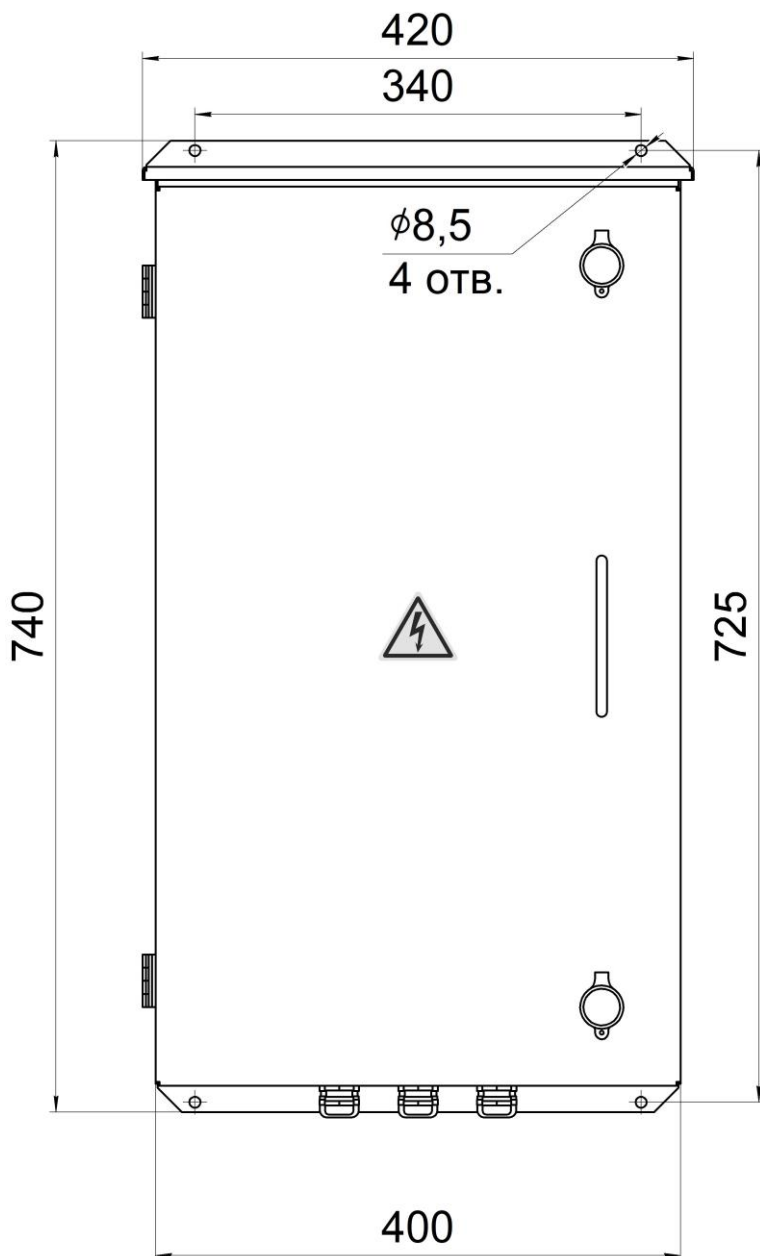
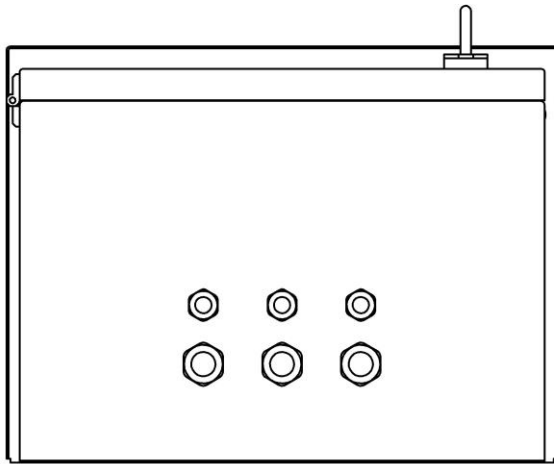
Масса шкафа не более 25 кг
Габаритные размеры не более 420x740x348 мм
Материал корпуса – нержавеющая сталь
Цвет полимерного покрытия – "Антик белое серебро"
Климатическое исполнение – У1
Степень защиты корпуса – IP65

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Наименование изделия	Кол-во
Шкаф охранной сигнализации	1 шт.
Ключ	2 шт.
Шкаф охранной сигнализации. Паспорт	1 экз.
Тара упаковочная	1 шт.

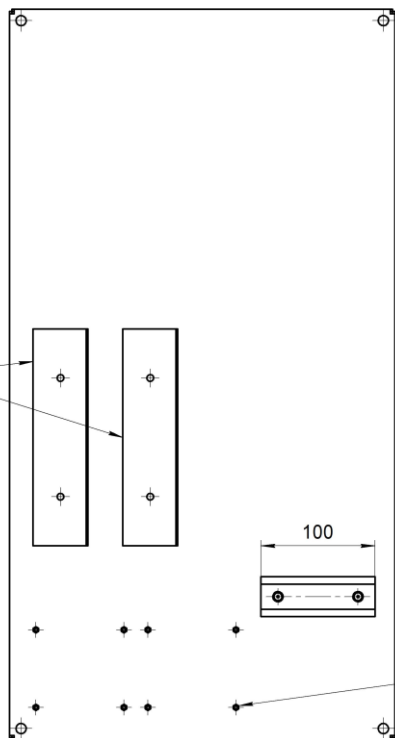
Пример записи в документации и при заказе:
Шкаф охранной сигнализации ШОС БРМТ.468373.011

ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЬНЫХ ВВОДОВ		
Кабельный ввод	Кол-во, шт.	Наружный диаметр кабеля, мм
M20	3	6...12
M25	3	13...18

ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

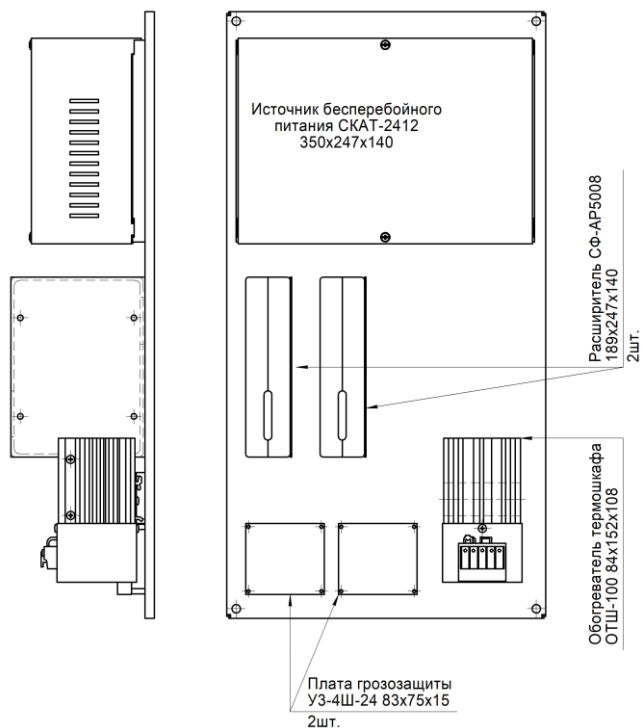


Кронштейны для установки
расширителей СФ-АР5008
2 шт.



Стойки для печатных плат
PCHSN-15 (высота 15мм)
8 шт.

МОНТАЖНАЯ ПАНЕЛЬ СОСТОЯНИЕ ПОСТАВКИ



ПРИМЕР УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ МОНТАЖЕ