



## Шифрустройство

### «EDS-18P»

#### Паспорт

##### Назначение:

Шифрустройство «EDS-18P» является полностью программируемым микропроцессорным кодонаборным устройством, позволяющим управлять приборами и другими устройствами, активизируемыми замыканием или размыканием релейных контактов (электрозамки, охранно-пожарные приборы, устройства автодозвона, оповещатели).

Имеются модификация шифрустройства в литом алюминиевом корпусе EDS-18P/A.

Прибор сертифицирован серийно, Органом по сертификации технических средств охранно-пожарной сигнализации, Департамент охраны МВД Республики Беларусь, сертификат №BY/112 03.1.3. ИА 2111 от 20.10.2004г., действителен до 20.07.2007г.

Прибор соответствует требованиям стандартов ГОСТ 12997-84, ГОСТ 26342-84, ГОСТ 30379-95.

##### Основные особенности:

- ⇒ микропроцессорное управление;
- ⇒ сохранение всех секретных кодов и установок в ЭППЗУ при потере питания;
- ⇒ четыре программируемых секретных кода: Мастер-код и пользовательские-коды 1,2,3;
- ⇒ 10000 различных комбинаций для каждого 4-знакового кода;
- ⇒ два выхода реле: реле ключевое и добавочное;
- ⇒ три светодиода индицируют состояния реле или внешних устройств;
- ⇒ реле могут программно устанавливаться в режим защелки или кратковременный (0,01-99,99 сек);
- ⇒ встроенная кнопка тревоги (нажать \* и # одновременно);
- ⇒ возможность восстановления мастер-кода = 1234;
- ⇒ пять различных уровней секретности;
- ⇒ возможность подключения внешней кнопки к EDS-18P для прямого управления выходом ключевого реле;
- ⇒ встроенные датчик вскрытия и пьезоизлучатель;

##### Характеристики:

Рабочий диапазон напряжений	От 10 до 15 В пост. Тока
Потребляемый ток	10 мА при неактивных реле; 42 мА при активном ключевом реле; 27 мА при активном дополнительном реле; 58 мА при двух активных реле
Датчик вскрытия	Н.З.; Макс. ток 40 мА при 100 В пост. тока
Коды :	Четыре 4-разрядных кода : из них 1 мастер-код и 3 пользовательских
Индикаторы	Зеленый - питание; Красный - активизация ключевого реле; Желтый - активизация дополнительного реле
Время активизации	С фиксацией состояния или с

реле:	задержкой от 0,01 до 99,99 сек
Рабочая температура	От -20 до +50°C
Масса:	150 гр ( EDS-18P)
Размеры:	114 x 70 x 36 мм (EDS-18P) 121 x 76 x 64 мм (EDS-18P/A)
Драгоценных металлов в определяемых количествах не содержится	

##### Гарантийные обязательства:

Изготовитель гарантирует соответствие изделие своим техническим характеристикам и отсутствие каких-либо заводских дефектов при соблюдении владельцем правил, изложенных в инструкции по эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации изделия -- 24 месяца, начиная с даты продажи изделия официальным распространителем продукции или его представителем в Республике Беларусь.

Изготовитель: "Honeywell Security", Китай.

##### Официальный распространитель продукции IntelliSense в Республике Беларусь :

ООО «Сатурн-Инфо» тел. (017) 259-42-24,  
259-40-31

220121 г. Минск ул. Притыцкого 60/4-801

##### Отметка о прохождении входного контроля

Входной контроль проведен
_____
(дата)
_____
Годен
_____
(подпись)

##### Отметка о продаже (установке)

_____
(дата)
_____
(подпись)