

Макрофункции / управление временем

Сложные команды управления или комбинация отдельных функций обслуживания легко реализуются с помощью так называемых макросов, число которых в 561-MB100 может достигать 100. Вместо того, чтобы вручную производить множество повторяющихся трудоемких действий, их можно заменить одним макросом, который автоматически выполнит необходимые функции.



Типичным применением макросов является:

- Автоматизация сложных функций обслуживания
- Упрощение повторяющихся последовательностей процедур обслуживания
- Выполнение нескольких действий за один шаг
- Ускорение процедуры обслуживания
- Автоматизация команд управления

Запуск макроса производится либо вручную (например, вводом кода), либо автоматически (например, по какому-то критерию запуска).

Технические данные

	561-MB48	561-MB100
главных зон / подзон	4 / 15	16 / 63
программируемых групп датчиков	48	512
Номинальное сетевое напряжение питания	230 В переменного тока	230 В переменного тока
Допустимый диапазон сетевого напряжения	230 В -15% – +10%	230 В -15% – +10%
Частота переменного тока	50 Гц	50 Гц
Номинальное рабочее напряжение питания	12 В постоянного тока	12 В постоянного тока
Потребление тока при номинальном напряжении		
• "без охраны", входы групп разомкнуты	100 мА	60 мА
• группа шунтирована 12,1 КОм	1 мА	1 мА
• на каждый светодиод индикации	-	5 мА
• реле малое	-	18 мА
• реле большое	-	45 мА
Диапазон рабочих температур	- 5°C – +45°C	- 5°C – +45°C
Диапазон температур хранения	25°C – +70°C	25°C – +70°C
Класс защиты от внешней среды по VdS	II	II
Класс защиты по DIN 40050	IP 30	IP 30
Габариты (Ш x В x Г, мм)		
• корпус ZG 3.1	500 x 300 x 210	500 x 300 x 210
• корпус ZG 4	-	580 x 600 x 280
Цвет		
• корпус	Светло-серый (RAL 9002)	Светло-серый (RAL 9002)
• передняя панель	Темно-серый (RAL 7004)	Темно-серый (RAL 7004)



ОХРАННАЯ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, А ТАКЖЕ КОНТРОЛЬ ДОСТУПА: ВЫСОКОНАДЕЖНОЕ И ГИБКОЕ РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ОТ HONEYWELL.

Информация для заказа:

- 012911 Централь охранной сигнализации 561-MB48 в корпусе ZG 3.1
- 013201.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в корпусе ZG 3.1
- 013202.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в корпусе ZG 3.1 с принтером
- 013203.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в корпусе ZG 4
- 013204.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в корпусе ZG 4 с принтером
- 013208.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в 19" исполнении с панелью управления
- 013209.10 Централь охранной сигнализации 561-MB100 в 19" исполнении с панелью управления и принтером

Найдите больше

Honeywell Security Russia
 Офис 410, Лужники 24, Москва
 119048 Россия
 Tel : +7(495)797 - 93 - 71
 hsc.ee_sales@honeywell.com
 www.honeywell.com/security/de

Honeywell Security & Data Collection

Novar GmbH
 Johannes-Mauthe-Str. 14
 72458 Albstadt, Deutschland
 Telefon: +49 (0) 7431/ 801-0
 www.honeywell.com

Три системы в одной

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Три системы в одной: охранная и пожарная сигнализация, а также контроль доступа.



Система от HONEYWELL, надёжность которой доказана эксплуатацией



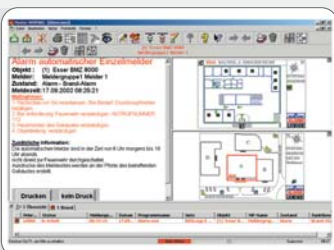
Высокая гибкость решений вследствие модульной архитектуры и возможности программирования макросов.



Считыватели карт различных стандартов - proximity, Mifare, Legic; конвертеры для других стандартов (например, HID).



Програмное обеспечение IQ SystemControl, IQ Multiaccess или WINMAG.



Сертификат соответствия ГОСТ-Р



Идеальное решение для небольших офисных зданий и средних проектов
Вы можете выбрать функции, необходимые модули, сертифицированные в России

