

# Управлявайте чрез GSM системи или битов уред

**Комплексните решения и директният контакт с производителя скъсяват времената за реакция при проблеми и правят дълъг списък с доволни клиенти**

## КАКВО Е GSM KEY?

GSM Key е високотехнологичен продукт, който може да работи като самостоятелен модул за домашно приложение, а също така и да се интегрира лесно в сложни системи за автоматизация на разнообразни процеси.

## С GSM Key можете да

- Контролирате от мобилния си телефон всяка система или битов уред в дома, на вилата или на друго място - напълно безплатно, само с позвъняване към определен номер.
- Автоматизирате различни дейности - включване и изключване на отопление, осветление, помпи, алармени системи, битови електроуреди, отваряне и затваряне на врати, клапи и др.
- Получавате обратна информация за състоянието на контролирания обект - с позвъняване или SMS.

GSM Key е необходим на всеки, който иска дистанционно да контролира нещата в офиса си (интелигентен дом)...

## Описание и характеристики


- Захранване от съществуващите електроинсталации - директно към 12V или от 220V (през адаптер на 12V). Възможност за независимо захранване от 12V батерия.
- Устройството има два входа, които следят логически нива (5V) - например изход на алармена система, датчик на система, определен параметър и др.
- При късо съединение на единия вход устройството автоматично изпраща SMS с определен текст на предварително определен номер. В зависимост от входа (1 или 2) SMS-ът може да е с различен текст и да се изпраща на различни номера.
- При късо съединение на единия вход устройството автоматично започва да позвънява по определен ред на предварително зададени номера (до 8 бр.) до осъществяване на контакт с някой от тях.

*Забележка: Услугата зависи от GSM оператора.*



**С GSM Key получавате обратна информация за състоянието на контролирания обект**

© архив Теленова

  
гр. София,  
ж.к.Разсадника, бл.9  
тел.: 02/8029029  
факс: 02/8029020  
e-mail: office@telenova.bg  
URL: www.telenova.bg

- Устройството има вградени две релета с галванично разделени превключващи контакти (230V/5A), които са нормално отворени. Те се управляват чрез позвъняване или SMS.
- Първия превключващ контакт се управлява (затваря) чрез позвъняване от предварително зададен оторизиран номер или номера. Контактът се затваря за предварително програмиран период от време - от 1 до 99 секунди.
- Броя на оторизираните номера се ограничава само от капацитета на SIM картата.
- Едновременно управление (затваряне) и на двата превключващи контакта става чрез SMS от оторизиран номер или номера.
- Програмиране на устройството се извършва директно с мобилен телефон или чрез компютър с RS 232 порт, или дистанционно чрез SMS с определен текст.
- Информация за наличния лимит на SIM картата\* чрез SMS. ■