



## НОВО! GSM КОМУНИКАТОР

ЗА ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ И УВЕДОМЯВАНЕ НА ОХРАНИТЕЛНИ СИСТЕМИ. IoT AUTOMATION AND CLOUD SUPPORT.

Дами и господа,

искам да ви представя **SMART DIALER - IoT - НАЙ-НОВИЯТ** универсален GSM комуникатор, съвместим с всяка към тип и марка охранителни системи.

Предназначенietо е при задействане на системата и устройството **SMART DIALER - IoT** да **УВЕДОМИ** собственика, директора, управителя или охраната за настъпилото събитие. Позволява **ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ** в различни режими **ПОД ОХРАНА** или **ИЗВЪН ОХРАНА** и **ИЗВЕСТЯВАНЕ** на **НЕОГРАНИЧЕН БРОЙ ПОТРЕБИТЕЛИ** чрез облачна система (CLOUD), WEB и мобилни устройства.

- **ДО 500 ПОТРЕБИТЕЛЯ** могат дистанционно да управляват устройството и цялата охранителна система съответно **ПОД ОХРАНА** или **ИЗВЪН ОХРАНА** чрез обаждане (VOICE CALL) и/или SMS от мобилен телефон.
- **Пет оторизирани** потребителя могат да бъдат известявани при събитие чрез обаждане (VOICE CALL) и/или SMS на мобилен телефон.
- Функция за гласово оповестяване на **ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАПИСАНО СЪОБЩЕНИЕ** (за модели с допълнителен микрофон в комплекта).

### НАШЕТО ПРЕДИМСТВО Е:

Бърза настройка за минута на устройството чрез **облачна система ( CLOUD)**, мобилно устройство, компютър или SMS. Изключително **УДОБСТВО** и за **ИНСТАЛАТОРСКАТА ФИРМА** при евентуално повторно сервизно препограммиране и настройка на устройството след период от време е, че може да се направи **ДИСТАНЦИОННО**, без да е необходимо техник да отива на мястото, където е монтирано устройството. Така се спестява много време и допълни разходи!!!

**SMART DIALER - IoT** притежава CE маркировка, отговаря на изискванията на система за управление на качеството, която е оценена и сертифицирана в съответствие с изискванията на EN ISO 9001: 2015.

За контакти се свържете с мен на  
моб: +359 882 280 938,

Говоря английски, немски и руски език.  
e-mail: [marketing@gpsbg.eu](mailto:marketing@gpsbg.eu)

С уважение:  
Пламен Тодоров  
Smart Hi-Tech



BE INFORMED  
STAY SECURE

SMART DIALER - IOT VOICE  
[WWW.SMART-HITEH.EU](http://www.smart-hitech.eu)

## ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ И НАСТРОЙКА

### НОВО! GSM КОМУНИКАТОР IoT AUTOMATION AND CLOUD SUPPORT НЕОГРАНИЧЕН БРОЙ ПОТРЕБИТЕЛИ

#### ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Захранващо напрежение	9 ÷ 30VDC
Цифрови входове	1 бр. (активиране с плюс) 1 бр. (активиране с минус)
Цифрови изходи	2 бр. (отворен колектор, 1A max)
Вход за микрофон	1 бр.
GSM модул	850 / 900 / 1800 / 1900MHz
Консумация в режим на изчакване	15mA
Консумация при предаване	130mA
Работна температура	-40°C ÷ +85°C
Тегло	90g
Габаритни размери	74mm x 64mm x 28mm

\* За модели с допълнителен микрофон, вграден високоговорител и допълнителна батерия:

Захранващ изход 12VDC:

Imax = 60mA, наличен и без външно захранване Батерия LiOn - 300 mAh

Конфигуриране и програмиране на устройството става по няколко начина и отнема от 1 до 3 минути.

#### 1 НАЧИН:

Чрез мобилен телефон или компютър през WEB портала - cloud.smart-hitech.eu или мобилните приложения за iOS или Android. При този начин се осигурява сигурност и по-добър икономически ефект. Използването на IoT AUTOMATION and CLOUD SUPPORT, освен за крайния ПОТРЕБИТЕЛ е изключително УДОБСТВО и за ИНСТАЛАТОРСКАТА ФИРМА. При евентуално повторно сервизно препограммиране и настройка на устройството след период от време, може

да се направи ДИСТАНЦИОННО, без да е необходимо техникът да отива на място, където е монтирано устройството. Това спестява много време и допълнни разходи!

#### 2 НАЧИН:

На място през компютър или лаптоп, свързан с устройството SMART DIALER IoT посредством Micro-USB кабел и инструмента за настройка: Smart Dialer IoT Софтуер за Настройка, който трябва да е предварително изтеглен от нашия website: [www.smart-hitech.eu](http://www.smart-hitech.eu)

#### 3 НАЧИН:

Чрез изпращане на SMS-и от предварително оторизиран като главен (master) GSM телефонен номер към устройството SMART DIALER - IoT VOICE. Това също може да се направи ДИСТАНЦИОННО.

#### УПОТРЕБА НА SMART DIALER IoT:

1. ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ НА АВТОМАТИЧНИ ВРАТИ ИЛИ БАРИЕРИ, ЕЛ.БРАВИ НА ПУБЛИЧНИ СГРАДИ. Съвместимост с всякакъв тип и марка.
2. АВТОМАТИЗАЦИЯ и/или ОПОВЕСТЯВАНЕ НА ИНДУСТРИАЛНИ МАШИНИ И ДОМАШНИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УСТРОЙСТВА. Съвместимост с всякакъв тип или марка.
3. САМОСТОЯТЕЛНА, ЛОКАЛНА СИСТЕМИ ЗА СИГУРНОСТ.
4. УВЕДОМЯВАНЕ И ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ НА ОХРАНИТЕЛНИ СИСТЕМИ. Съвместимост с всякакъв тип и марка.
5. SMART DIALER IoT като допълнително устройство, свързано към ПОЖАРНИ СИСТЕМИ за известяване на РЪКОВОДИТЕЛИ И СОБСТВЕНИЦИ НА ОБЕКТА или НА ПОЖАРНИ ЕКИПИ чрез нотификация на мобилен телефон, а също чрез обаждане (VOICE CALL) и/или SMS. Съвместимост с всякакъв тип и марка.
6. ЗА АСАНСЬОР (с допълнителен микрофон, вграден говорител и батерия в комплекта) ЗА БЪРЗА АВАРИЙНА КОМУНИКАЦИЯ между заседнал пътник в асансьорната кабина и фирмата за поддръжка, ремонт и производство на асансьори. Съвместимост с всякакъв тип и марка.

+359 887 376 336

[office@smart-hitech.eu](mailto:office@smart-hitech.eu), [www.smart-hitech.eu](http://www.smart-hitech.eu)