

**Каталог на произвежданите от
ЕЛЕКСИМ
уреди за контрол и оптимизиране
на телефонните разходи
VOIP, GSM решения и услуги**



Съдържание

GSM Gateway

- GSM Gateway "Standard" 3
- GSM Gateway "ProLine" 4
- GSM Gateway "Follow Me" 5
- GSM Gateway "3SIM2L" 6

GSM-SMS Communicator..... 7

RFID четец.....8

Безплатно пренасочване на Skype обаждания към GSM.....9

Телефонни Таксуващи системи

- "EleximCallShop" - Компютърна система за таксуване на телефонни разговори с дисплеи и принтер..... 10
- VoIP CD..... 11
- Регистел ++..... 12
- Регистел +..... 13
- Регистел Принт..... 14

GSM Gateway “ProLine”



Характеристики:

- Изработва телефонна линия за свързване към телефонна централа, FXO порт на VOIP Gateway или обикновен телефон
- Професионален GSM модул
- GSM мрежа - 900/1800/1900MHz
- SIM card (plug in, small): 3V
- Външна антена
- LED индикация
- RS 232 порт за комуникация с компютър
- Генерира CLIP по стандарта FSK
- CLIR
- Разрешаване/ забраняване на входящи обаждания
- Вграден дайлер който може да Ви свърже първо с предпочитаният доставчик и после да изпрати автоматично телефонният номер
- Обръщане на поляритета на линията при начало/край на разговор
- Вграден билинг с генериране на таксови импулси 16 кХц - опционално

Технически параметри:

- ⇒ Захранване – 9-12V DC
- ⇒ Работна температура – 0 °C ÷ 55 °C
- ⇒ Размери: 165x80x32 мм
- ⇒ Тегло: 400 гр
- ⇒ Хоризонтално или вертикално закрепване

2 години гаранция

Цена: 300 лв с ДДС

GSM Gateway “Follow Me”



Характеристики:

- Свързва се към БТК линия, вътрешна централа, VOIP или Skype и пренасочва разговора към 1 или до 5 мобилни телефони безплатно чрез SIM карта в група
- Професионален GSM модул
- GSM мрежа - 900/1800/1900MHz
- SIM card (plug in, small): 3V
- Външна антена
- LED индикация
- RS 232 порт за комуникация с компютър
- Генерира CLIP по стандарта FSK
- Стандартен телефонен импеданс - 600 Ohm. (възможност за промяна на импеданса за различните страни в зависимост от стандарта им)
- Разреждане/ забраняване на входящи обаждания

Технически параметри:

- ⇒ Захранване – 9-12V DC
- ⇒ Работна температура – 0 °C ÷ 55 °C
- ⇒ Размери: 165x80x32 мм
- ⇒ Тегло: 400 гр
- ⇒ Хоризонтално или вертикално закрепване

2 години гаранция

Цена: 295 лв с ДДС

GSM Gateway “Standard”



Характеристики:

- Изработва телефонна линия за свързване към телефонна централа, FXO порт на VOIP Gateway или обикновен телефон
- GSM мрежа - 900/1800/1900MHz
- SIM card (plug in, small): 3V
- Вградена антена
- LED индикация
- USB порт за комуникация с компютър
- Генерира CLIP по стандарта FSK
- CLIR
- Вграден дайлер който може да Ви свърже първо с предпочитаният доставчик и после да изпрати автоматично телефонният номер
- Разрешаване/ забраняване за входящи обаждания
- Обръщане на поляритета на линията при начало/край на разговор

Технически параметри:

- ⇒ Захранване – 9-12V DC
- ⇒ Работна температура – 0 °C ÷ 55 °C
- ⇒ Размери: 165x80x32 мм
- ⇒ Тегло: 400 гр
- ⇒ Хоризонтално или вертикално закрепване

2 години гаранция
Цена: 249 лв с ДДС

GSM Gateway “3SIM&2L”



Характеристики:

- Изработва телефонна линия за свързване към телефонна централа, FXO порт на VOIP Gateway или обикновен телефон
- Превключване на SIM картите по префикс на оператор
- GSM мрежа - 900/1800/1900MHz
- 3 SIM card (plug in, small): 3V
- Вградена антена
- LED индикация
- RJ 11 порт за комуникация с компютър
- Генерира CLIP по стандарта FSK
- CLIR
- Разрешаване/ забраняване за входящи обаждания
- Обръщане на поляритета на линията при начало/край на разговор
- Вграден билинг с генериране на таксови импулси 16 кХц

Технически параметри:

- ⇒ Захранване – 12V DC
- ⇒ Работна температура – 0 °C ÷ 55 °C
- ⇒ Размери: 185x100x37мм
- ⇒ Тегло: 500 гр
- ⇒ Хоризонтално или вертикално закрепване

1 година гаранция

Цена: 258 лв с ДДС

GSM-SMS Communicator



Характеристики:

- Професионален GSM модул позволяващ работата му към всички GSM оператори.
- Захранване чрез адаптер на 9-12V включен в ел. мрежа или чрез акумулатор на 12V.
- Датчици 1 и 2 се задействат при късо на входа им, а датчик 3 при протичане на ток.
- 3 релета служещи за превключване на електро консуматори с мощности до 220V/ 2A.
- Букса за захранване на консуматори с мощност до 12V/ 250mA.
- Изводи за микрофон и слушалка за провеждане на аудио връзка между комуникатора и GSM апарат.
- Вътрешен микрофон, през който може да се чува всеки шум в помещението където се намира комуникатора при осъществена аудио връзка.
- Лесно препрограмиране на устройството чрез компютър посредством USB port със стандартен USB кабел.
- Превключване на релетата чрез SMS или позвъняване.
- Известяване за активиран датчик чрез SMS или позвъняване.
- Проверка на състоянието на датчиците и релетата чрез SMS

Технически параметри:

- ⇒ Захранване - 9-12V 500mA
- ⇒ GSM мрежи - 850/900/1800/1900 MHz
- ⇒ Размери - 170/80/30 мм
- ⇒ Работна температура - 0 °C ÷ 55 °C
- ⇒ Тегло - 400 гр
- ⇒ Хоризонтално или вертикално закрепване

1 година гаранция

Цена: 246 лв с ДДС

RFID четец



- RFID четец за магнитни безконтактни карти
- Букса RJ11 за свързване към компютър, Gateway или различен вид техника в зависимост от желанието на клиента
- Захранване 5V
- Размери 100x60x25 mm

1 година гаранция

Цена: 66 лв с ДДС

Безплатно пренасочване на Skype обаждания към GSM

- Когато Ви търсят на Skype, автоматично се избира Вашият GSM номер и провеждате разговор.
- Състои се от софтуер под Windows и хардуер в който се слага SIM карта в група с вашият GSM. След инсталиране на софтуера се настройва GSM номера към който трябва да се пренасочи обаждането.

"EleximCallShop" - Компютърна система за таксуване на телефонни разговори с дисплеи и принтер



1. Софтуер

- ✓ Работи под WINDOWS 2000 или XP:
- ✓ Отчита в реално време избираните от телефоните номера и техните цени.
- ✓ Нулиране на сметката след плащане и отпечатване на нефискална разписка.
- ✓ Импортира до 4 ценови листи от преработен файл от EXEL, които използват за таксуване.
- ✓ Оперативен касов оборот, който се нулира от администратора.
- ✓ Свободно настройване на времеинтервалите на отчитане с предплащане и гратисен период.
- ✓ Създаване на потребителски и администраторски пароли.
- ✓ Отчетност от база данни за проведените разговори и техните цени.
- ✓ Експортира събраната информация в базата като EXEL или HTML файлове и я нулира.
- ✓ Възможност за работа с база данни от друг компютър в локална мрежа или на сървър.
- ✓ Лесна смяна на логото на дисплеите при промоции и др.
- ✓ Изключва сигнала в телефона от оператора при необходимост и ако не е пусната програмата.

2. Хардуер:

- ⇒ **Базов модул** – чрез него се прави връзка между линиите и телефоните, компютъра и дисплеите. Старт на таксуване чрез обръщане на поляритета на VOIP Gateway. Включва се външно към RS 232 на компютъра. Лесен монтаж и опроводяване на основата на модулност.
- ⇒ **2- редови LCD 16 разрядни буквенно-цифрени дисплеи с подсветка на кирилица или латиница.** Монтират се при телефоните. При затворена слушалка има ЛОГО и часовник или тотална сума от няколко проведени разговора. При избиране се изписва номера и след започване на разговора неговата цена и продължителност.
- ⇒ **Принтер** за отпечатване на всички детайли за проведените от клиента разговори при натискане на бутона за плащане "PAY" . Свързва се на другият COM порт.

Цена: 160 лв с ДДС

VoIP LCD



Характеристики:

- ✓ До 256 дисплея модат да се управляват от билинга на VOIP доставчик.
- ✓ На COM порта на компютъра се включва магистрален 6 проводен кабел на който се включват паралелно колкото дисплея са необходими.
- ✓ Те се номерират еднократно предварително. Тази номерация съответства на WEB базираният билинг.
- ✓ Софтуер инсталиран на компютъра на който са включени дисплеите приема информацията от сървъра и изписва на точният дисплей на горният или долният ред желаният текст, телефонен номер или цена.

1 година гаранция

Цена: 100 лв с ДДС

Регистел ++



Характеристики:

- ✓ Телефонен таксуващ апарат с настройваеми тарифи
- ✓ Свободно програмиране на желаните телефонни кодове и техните цени.
- ✓ Свободно настройване на времеинтервалите на отчитане с предплащане и гратисен период
- ✓ Уреда се свързва към телефонната линия и телефона и на дисплея по време на избиране се вижда номера и след започване на разговора текущата цена
- ✓ Запомня подробна информация за всеки разговор номер, час, дата, цена, пореден номер
- ✓ Изпраща в реално време детайли за приключен разговор към компютъра и се визуализира от фирмен софтуер
- ✓ Критерий за начало на разговора стандартно е с обръщане на поляритета, което се поддържа от всички VOIP Gateway като Linksys, Cisco, Mikronet, Welltech и GSM Gateway
- ✓ Настройка на цената и нулиране на паметта от компютърната програма

1 година гаранция

Цена: 120 лв с ДДС

Регистел +



Характеристики:

- ✓ Телефонен таксуващ апарат с вграден генератор на импулси и лимит
- ✓ Уредът е предназначен да определя стойността на всички видове разговори (градски, междуградски, мобилни и международни), проведени от обикновен телефонен апарат, като отчитане на индикацията на избрания номер, сумата в лева до момента или оставащите импулси от лимита на до 100 потребители
- ✓ запомня до 488 разговора и след това запомнената информация може да се предаде към персонален компютър или специализиран калкулатор с принтер "CASIO"
- ✓ След всеки проведен разговор на дисплея се задържа цената и след плащане се изчиства със завъртане на ключ

1 година гаранция

Цена: 120 лв с ДДС

Регистел Print



Характеристики:

- ✓ Телефонен таксуващ апарат с принтер 16 кХц или по вградени тарифи
- ✓ Автоматично отчита избрания номер на дисплея, отчита цената по време на разговора по вградена програма
- ✓ След приключване на разговора автоматично отпечатва на стандартна касова лента всички детайли за проведения разговор
- ✓ Вградени акумулатори за работа при спиране на тока
- ✓ Критерий за начало на разговора по 16кНz или с анализ на сигналите.
- ✓ Твърдо програмирани от производителя кодове и съответните им брой таксови импулси.
- ✓ Собственика може да настройва цената на таксовата единица, броя на импулсите в различните зони.

1 година гаранция

Цена: 240 лв с ДДС



София 1113, бул. “Цариградско шосе” 7-ми км
БИЦ “ИЗОТ”, офис 314, тел.факс: 02/ 9718880, 0896757070
office@elexim.com www.elexim.com,