



## SIP-DECT телефоны Panasonic – отличный выбор для малого бизнеса и домашнего использования!

**SIP-DECT телефон KX-TGP500** объединяет в себе все преимущества звонков с использованием HD VoIP технологий и таких классических функций, как перевод вызовов, организация конференций и т. д.

### Почему именно SIP-DECT телефоны Panasonic станут для Вас отличным выбором:

#### ■ ЗАМЕТНАЯ ЭКОНОМИЯ НА МЕЖДУГОРОДНЫХ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ЗВОНКАХ

Телефон подключается непосредственно к сети Интернет и обеспечивает удобную и экономичную связь по SIP-протоколу.

#### ■ СВОБОДА ОБЩЕНИЯ

Независимо от того, где установлены телефоны – в одном здании или в разных городах – организовать офисную или корпоративную телефонную связь будет просто. Достаточно подключить телефоны к Интернету или роутеру, настроить параметры учетной записи SIP, и система будет готова к использованию. Поддержка стандарта DECT дает возможность свободно перемещаться по офису или дому, не прерывая разговора.

#### ■ КАЧЕСТВО, ГАРАНТИРОВАННОЕ МИРОВЫМ ЛИДЕРОМ

Panasonic является мировым лидером в области телефонии на протяжении многих лет. Компания также всегда уделяла пристальное внимание качеству и надежности своего оборудования. В рамках данной политики была проведена серия тестирований с крупнейшими российскими провайдерами IP-телефонии: Манго Телеком, SIPNET, MTT, Telphin («Телфин») и Comrise (ООО «Современные технологии связи»).



## Использование услуг «облачных» операторов и программных АТС

SIP-DECT телефоны идеально подходят для работы с операторами «облачных» сервисов. Вы можете организовать работу компании без дополнительного оборудования. Подключив терминалы непосредственно к операторам, вы получаете широкий набор функций, например, таких как голосовая почта. Телефоны также сертифицированы Asterisk и Broadsoft.



## Поддержка трех одновременных разговоров в сети

SIP-DECT телефоны позволяют одновременно использовать три различные линии независимо друг от друга. Благодаря данной возможности Вы экономите время и деньги на регистрацию нескольких различных линий и управление ими, так как внешняя линия не используется при разговоре двух внутренних абонентов между собой.

## Безупречное качество звука

Технология HDSP (High Definition Sound Performance), используемая в SIP-телефонах, обеспечивает качественный, чистый звук без искажений при звонках через Интернет. Благодаря использованию современных материалов и технологий в производстве и дизайне телефонов удалось добиться максимальной реалистичности человеческой речи при воспроизведении голоса.



## Многоканальный номер

SIP-DECT позволяют подключить к одному базовому блоку до 6 дополнительных DECT-трубок (KX-TPA50) и назначить до 8 телефонных номеров. Каждый доступный номер телефона (линия) может быть назначен базовому блоку и трубкам для обработки входящих и исходящих звонков. Вы можете настроить «многоканальный номер» в зависимости от Ваших требований. Например, Вы можете назначить каждой трубке свой внутренний номер и создать группу по определенным параметрам для внешних и внутренних звонков.

## Защита окружающей среды

Стоит особо отметить, что компания Panasonic серьезно относится к вопросу охраны окружающей среды. Упаковка новых SIP-DECT телефонов сделана из 100% переработанного материала. Модель соответствует стандартам Energy Star® и потребляет на одну треть электричества меньше.



### KX-TGP500



### KX-TPA50



- Элегантный дизайн и большой ЖК-дисплей (2,1 дюйма) беспроводной трубки с белой подсветкой;
- Качественный, чистый звук без искажений, шума и помех за счет технологии HDSP (High Definition Sound Performance);
- Свобода общения благодаря технологии DECT;
- Поддержка до восьми учетных записей SIP;
- Поддержка 3 одновременных разговоров в сети;
- Сертифицирован Asterisk и Broadsoft;
- Низкое энергопотребление в режиме ожидания;
- Возможность подключения до 6 DECT-трубок KX-TPA50 к одной базовой станции;
- Удобство администрирования через Web-интерфейс;
- Поддерживаемые кодеки: G.722 / G.711 u-law / G.711 A-law / G.726 (32k) / G.729A;
- Записная книжка на 100 записей;
- Возможность настенного монтажа.

- Привлекательный дизайн;
- Большой ЖК-дисплей (2,1 дюйма) с белой подсветкой;
- Записная книжка на 100 записей;
- Разъем для подключения гарнитуры;
- Две программные клавиши;
- Время работы в режиме ожидания – 10 дней, в режиме разговора – 5 часов;
- Индикатор сообщений.

# Panasonic

Информация о SIP-телефонах Panasonic, документация и буклеты в PDF:

<http://www.panasonic.ru/products/communication/sip/siptel>,  
<http://panasonic.net/pcc/support/sipphone/download/index.html>

Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.  
© ООО «Панасоник Рус»