

**Panasonic**  
ideas for life

Проводные  
SIP-телефоны  
КХ-UT113/123/133/136



# Проводные SIP-телефоны Panasonic – передовые технологии для Вашего бизнеса



Проводной SIP-телефон Panasonic объединяет в себе все преимущества звонков с использованием HD VoIP и широкий набор функций. Это идеальное решение для компаний, использующих «облачную» телефонию и программные IP-АТС.

## Использование услуг «облачных» операторов и программных АТС

SIP-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 производителями программных АТС Asterisk и Broadsoft.



## Безупречное качество звука

High Definition

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 и передаче голоса.

## Механизм электронного управления трубкой (EHS) Plantronics

SIP-телефоны Panasonic KX-UT133/136 имеют встроенный механизм работы с гарнитурами Plantronics PSB (Plantronics Serial Bus). Теперь у Вас нет необходимости приобретать специальный адаптер для подключения гарнитуры.

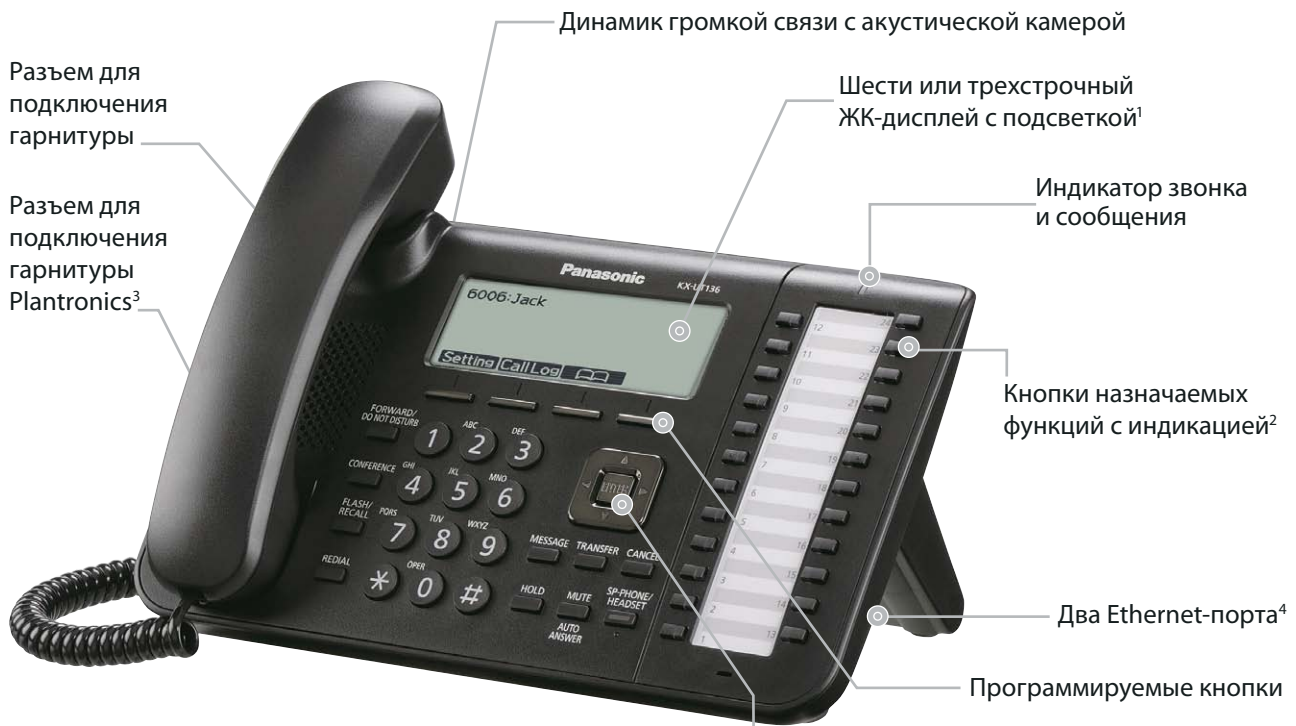


## Дополнительная экономия и забота об окружающей среде

eco ideas

Экологический менеджмент является одним из приоритетных направлений деятельности компании. Особое внимание Panasonic уделяет защите окружающей среды и минимизированию воздействия производства и конечного продукта на природу.

Эта политика нашла свое продолжение в серии телефонов KX-UT. Так, количество потребляемой устройствами электроэнергии можно снизить до 1,3 Вт, а у модели KX-UT113 – до 1 Вт.



На рисунке представлена модель KX-UT136

<sup>1</sup> KX-UT136 имеет 6-строчный ЖК дисплей.  
KX-UT113/KX-UT123/KX-UT133 имеет 3-строчный ЖК- дисплей.  
KX-UT123/KX-UT133/KX-UT136 имеет подсветку ЖК-дисплея.

<sup>2,3</sup> Только KX-UT133/KX-UT136

<sup>4</sup> Кроме модели KX-UT113

Навигационная клавиша для перемещения по меню

## Проводные SIP-телефоны серии KX-UT

KX-UT113



- Большой ЖК-дисплей (3 строки) с поддержкой кириллицы
- Поддержка технологии HDSP (High Definition Sound Performance);
- Возможность организации трехсторонней конференции;
- Совместимость с Asterisk и Broadsoft;
- Самое низкое энергопотребление в классе в режиме ожидания;
- Удобство администрирования через Web-интерфейс;
- Записная книжка на 100 записей;
- 1-Ethernet порт;
- Громкая связь и возможность подключения гарнитуры;
- Возможность настенного монтажа;
- Количество SIP-линий – 2.

KX-UT123



- Большой ЖК-дисплей (3 строки) с подсветкой и поддержкой кириллицы;
- Поддержка технологии HDSP (High Definition Sound Performance);
- Возможность организации трехсторонней конференции;
- Совместимость с Asterisk и Broadsoft;
- Низкое энергопотребление в режиме ожидания;
- Удобство администрирования через Web-интерфейс;
- Записная книжка на 500 записей;
- 2-Ethernet порта;
- Громкая связь и возможность подключения гарнитуры;
- Возможность настенного монтажа;
- Количество SIP-линий – 2.

KX-UT133



- Большой ЖК-дисплей (3 строки) с подсветкой и поддержкой кириллицы;
- Поддержка технологии HDSP (High Definition Sound Performance);
- Возможность организации трехсторонней конференции;
- Совместимость с Asterisk и Broadsoft;
- Низкое энергопотребление в режиме ожидания;
- Удобство администрирования через Web-интерфейс;
- Записная книжка на 500 записей;
- 24 программируемых кнопки линий/функций;
- 2-Ethernet порта;
- Громкая связь и возможность подключения гарнитуры;
- Встроенный механизм работы с гарнитурами Plantronics
- Возможность настенного монтажа;
- Количество SIP-линий – 4.

KX-UT136



- Большой ЖК-дисплей (6 строк) с подсветкой и поддержкой кириллицы;
- Поддержка технологии HDSP (High Definition Sound Performance);
- Возможность организации трехсторонней конференции;
- Совместимость с Asterisk и Broadsoft;
- Низкое энергопотребление в режиме ожидания;
- Удобство администрирования через Web-интерфейс;
- Записная книжка на 500 записей;
- 24 программируемых кнопки линий/функций;
- 2-Ethernet порта;
- Громкая связь и возможность подключения гарнитуры;
- Встроенный механизм работы с гарнитурами Plantronics
- Возможность настенного монтажа;
- Количество SIP-линий – 4.

# Технические характеристики

Функции/ модель	КХ-УТ113	КХ-УТ123	КХ-УТ133	КХ-УТ136
ЖК-дисплей	Монохромный графический, 242x55 пикселей, 3 строки			Монохромный графический, 242x109 пикселей, 6 строк
Подсветка ЖК-дисплея	Нет	Да	Да	Да
Настройка контраста ЖК-дисплея	6 уровней			
Уровень громкости звонка	6 уровней			
Мелодии звонка	32			
Ethernet порт	1-10/100	2-10/100	2-10/100	2-10/100
Питание PoE (Power over Ethernet)	Да			
Механизм электронного управления трубкой (EHS) Plantronics	Нет	Нет	Да	Да
Аудио кодеки	G.711, G.722, G.726, G.729a			
Программируемые кнопки	4			
Кнопки назначаемых функций с индикацией	-	-	24	24
Телефонная книга	100	500	500	500
История вызовов	30 входящих + 30 исходящих вызовов			
<b>Функции IP</b>				
SIP-линий	2	2	4	4
Совместимость	RFC 3261 стандарт SIP-сервер, Asterisk, Broadsoft, Panasonic SIP-ATC			
Версия IP	IPv4			
DHCP Client DNS HTTP HTTPS SNTP Client VLAN (802.1q) QoS (DiffServ)	Да			

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 характеристики оборудования могут быть изменены без уведомления

© ООО «Панасоник Рус»