

Беспроводная гарнитура CS540

Plantronics CS540 является самой легкой DECT гарнитурой, представленной на рынке. Система выполнена в стильном дизайне, оснащена усовершенствованными технологиями обработки звука и обладает высокой надежностью, особенно почитаемой пользователями гарнитур Plantronics. В комплекте с Plantronics CS540 поставляются два вида крепления: классическое оголовье и удобный ушной крючок



Технология беспроводной связи **DECT**, используемая в гарнитуре, позволит пользователю отходить от рабочего места на расстояние до 120 метров, обеспечивая его лучшим в своем классе звучанием и защитой сигнала от помех Wi-Fi сетей.



В Plantronics CS540 используются самые современные технологии обработки звука,

обеспечивающие идеальную передачу и реалистичное звучание голоса. Улучшенная технология цифровой обработки сигнала (**Enhanced Digital Signal Processing - EDSP**) обрабатывает звук, поступающий с шумоподавляющего микрофона, а технология **CAT-iq** осуществляет его передачу в широкополосном диапазоне, что в совокупности обеспечивает высочайшее качество голоса. Технология **SoundGuard®** защищает слух пользователя от шумовой нагрузки и звуковых перепадов выше 118 дБА.

Система Plantronics CS540 оснащена **адаптивной системой питания**, которая самостоятельно регулирует потребление энергии аккумулятора в зависимости от дальности нахождения гарнитуры от базового блока и времени разговора. Возможность переключения с широкополосного режима передачи сигнала на узкую полосу, позволяет при необходимости еще больше увеличить время работы гарнитуры.



В комплекте с Plantronics CS540 поставляется два вида крепления — за ухо и классическое оголовье, что предоставляет пользователю возможность выбора наиболее комфортного варианта для ежедневного ношения. Отдельно можно приобрести крепление за шею.

Основные технические характеристики:

- Технология беспроводной связи DECT
- Технология обработки звука CAT-iq
- Технология защиты слуха SoundGuard®
- Усовершенствованная цифровая обработка сигнала — EDSP (Enhanced Digital Signal Processing)
- Адаптивная система питания
- Микрофон с системой шумоподавления
- Проведение конференц-вызовов с возможностью подключения до 3-х дополнительных гарнитур

- Функция автоматического ответа на вызов (принятие/завершение вызова при снятии/постановке гарнитуры на базовый блок)
- Три варианта крепления: за ухо, за шею или классическое оголовье
- Удаленный прием/завершение вызова нажатием одной кнопки
- Регулировка громкости в динамике гарнитуры
- Кнопка отключения микрофона (Mute)
- Радиус работы гарнитуры — до 120 метров
- Время работы в режиме разговора — до 7 часов
- Вес гарнитуры — 22 гр

Удаленное принятие вызова

Беспроводная гарнитура подключается к телефону вместе со стандартной телефонной трубкой. Это позволяет при желании использовать для разговора обычную трубку, или переключать звонок на гарнитуру и обратно.

Для возможности удаленного принятия вызова вместе с беспроводной гарнитурой необходимо использовать специальное устройство – микролифт, которое подключается к базовому блоку гарнитуры и осуществляет принятие/завершение вызова по сигналу гарнитуры.

Микролифт HL10

HL10 осуществляет механическое поднятие трубки и подходит практически к любому телефонному аппарату. Для начала разговора телефонная трубка снимается с рычага, а после завершения — возвращается на место.



Электронные микролифты

Электронный микролифт подключается между базовым блоком гарнитуры и телефонным аппаратом и предназначен для так называемого «электронного принятия вызова», т.е. принятия/осуществления вызова без механического поднятия трубки с телефонного аппарата. Это особенно удобно, когда телефон висит на стене или конструкция телефона не позволяет использовать HL10.

