



Беспроводная DECT HD трубка DP730

Модель DP730 это беспроводной DECT IP-телефон, позволяющий создать мобильную VoIP сеть где угодно, в офисе, на складе, в магазине или дома. Этот телефон при использовании с DECT VoIP базовыми станциями DP750 и DP752 от компании Grandstream сочетают в себе мобильность и эффективность. Можно подключить до 5 трубок DP730 к одной базовой станции. Каждая трубка DP730 имеет зону покрытия до 400 метров на улице (при использовании DP752) и 50 метров в помещении. Время работы трубок: 40 часов в режиме разговора и 500 часов в режиме ожидания. Эта модель предлагает набор надежных функций, включая поддержку до 10 SIP-аккаунтов на одну трубку, Full HD аудио, цветной 2,4-дюймовый дисплей, разъём для гарнитуры 3,5 мм, функцию PTT, громкую связь и многое другое. В сочетании с DECT базовыми станциями от компании Grandstream модель DP730 предлагает мощное беспроводное DECT решение для любого бизнеса или дома.



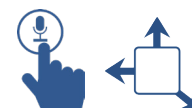
До 10 SIP аккаунтов на систему; до 10 линий на трубку



DECT аутентификация и шифрование для защиты вызовов и аккаунтов



Поддержка 3-сторонних аудио конференций



Специальная кнопка Push-to-Talk; встроенные датчик приближения и акселерометр



Опции автоматической настройки, включая TR-069 и XML конфиг файлы



Используйте совместно с IP ATC серии UCM от компании Grandstream для Zero Config настройки



HD аудио для максимально высокого качества и чёткости звука; полнодуплексный динамик



Поддерживает расширенные функции телефонии, включая перевод вызова, переадресацию вызова, ожидание вызова, функцию не беспокоить, индикацию ожидающего сообщения, многоязычные подсказки, гибкий номерной план и многое другое.

Беспроводной интерфейс	<p>Стандарт: DECT</p> <p>Диапазон частот: 1880 – 1900 МГц (Европа), 1920 – 1930 МГц (США), 1910 – 1920 МГц (Бразилия), 1786 – 1792 МГц (Корея), 1893 – 1906 МГц (Япония), 1880 – 1895 МГц (Тайвань)</p> <p>Количество каналов: 10 (Европа), 5 (США, Бразилия или Япония), 3 (Корея), 8 (Тайвань)</p> <p>Зона покрытия на улице: до 400 метров (DP752) или до 300 метров (DP750)</p> <p>Зона покрытия в помещении: до 50 метров</p>
Периферия	<p>Цветной экран 2,4 дюйма (240x320) TFT LCD</p> <p>27 кнопки включая 3 наэкранные кнопки, 5 кнопок навигации/меню, 4 специальные клавиши SPEAKERPHONE, MUTE, SEND, POWER/END, 3 боковые кнопки включая 2 кнопки регулировки громкости (вверх и вниз) и 1 кнопка PTT</p> <p>3-цветный MWI СИД</p> <p>3,5 мм разъём для гарнитуры</p> <p>Датчик приближения и акселерометр</p> <p>Клавиатура с подсветкой</p> <p>Съёмный зажим для крепления к поясному ремню</p> <p>Micro-USB порт для дополнительной зарядки и использования без батарей</p> <p>режим вибрационного кольца</p>
Протокол/Стандарты	Совместимость со слуховыми аппаратами (HAC)
Речевые кодеки	G.722 кодек для HD аудио и G.726 кодек для узкополосного звука (G.711µ/a-law, G.723.1, G.729A/B, iLBC и OPUS поддерживаются через DECT базовую станцию), AEC, AGC, Подавление акустического шума у микрофона трубки, расширенное подавление шума для входящего звука
Функции телефонии	Удержание, перевод, переадресация, 3-сторонняя конференция, push-to-talk, интерком, парковка вызовов, перехват вызовов, загружаемая телефонная книга, ожидание вызова, журнал вызовов, авто ответ, click-to-dial, гибкий номерной план
HD аудио	Да, и в трубке и в динамике громкой связи
Безопасность	DECT аутентификация и шифрование
Языковая поддержка	Английский, чешский, немецкий, испанский, французский, иврит, итальянский, голландский, польский, португальский, русский, шведский, турецкий, арабский, китайский упрощённый, китайский традиционный, японский, корейский, словацкий, сербский
Обновление/Настройка	Обновление ПО по воздуху (SUOTA), настройка трубки по воздуху
Поддерживаемые линии	К каждой трубке можно подключить до десяти (10) линий
Энергоэффективность и экологичность	Универсальный источник питания Вход: AC 100-240В 50/60Гц; Выход: 5ВDC 1А; подключение через Micro-USB; 1500мАч Li-ion аккумуляторы (500 часов работы в режиме ожидания и 40 часов в режиме разговора)
Содержимое упаковки	Трубка, универсальный источник питания, зарядное устройство, клипса, 1 аккумулятор, инструкция по началу работы
Размеры (В x Ш x Г)	Трубка: 168,5 x 52,5 x 21,8мм, Зарядное устройство: 76 x 73 x 81мм
Вес	Трубка: 180г; Зарядное устройство: 78г; Универсальный источник питания: 50г; Упаковка: 465г
Температура и влажность	Работа: от -10° до 50°С (от 14 до 122°F); Зарядка: от 0 до 45°С (от 32 до 113°F) Хранение: от -20° до 60°С (от -4 до 140°F); Влажность: от 10% до 90% без конденсата
Соответствие	FCC: FCC Часть 15B; FCC Часть 15D; SAR (FCC 47 CFR Часть 2.1093; IEEE 1528; IEC 62209-2); FCC Часть 68 HAC; FCC ID CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 60950-1; EN 301 489-1/-6; EN 301 406; EN 50332-2; SAR(EN50360;EN50566;EN 50663;EN62209-1; EN62209-2; EN 62479); RED NB Серт RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 60950.1;AS/CA S004;AS/ACIF S040. ANATEL, EAC, UL (адаптер)