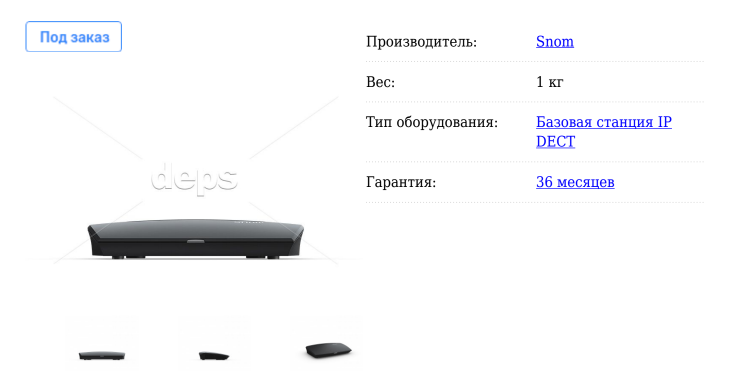
Базовая станция IP DECT Snom M300



Описание

Базовая станция Snom M300 позволяет подключение до 20 трубок – вполне достаточно для всех сотрудников небольшого офиса.

Радиус действия - до 300 метров на открытом пространстве, до 50 метров в помещении.

Зону действия можно легко увеличить путем добавления до трех репитеров Snom M5.

M300 легко устанавливается и конфигурируется, для удобства используется тот же интерфейс, что и в настольных телефонах Snom.

Система на основе M300 совместима со всеми популярными IP ATC. Snom не предусматривает никаких дополнительных лицензий на кодеки, функции, аудиоканалы и прочее, что позволяет избежать непредвиденных расходов при внедрении.

Особенности

- До 20 беспроводных телефонов Snom M25, M65
- До 5 одновременных вызовов
- Настенное крепление
- До 3 репитеров на базовую станцию

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

Характеристики

Основные	• Сетевое подключение: 10/100 BASE-T PoE (класс 2) или дополнительный адаптер питания • Клавиша поиска беспроводного телефона • Клавиша сброса • Светодиодный индикатор состояния • Настенное крепление • До 20 учетных записей SIP (совместно или индивидуально используемых для беспроводных телефонов) • До 5 одновременных вызовов • Совместима с устройствами GAP-стандарта • Беспроводное обновление программного обеспечения • Диапазон действия в помещении до 50 м • Локальная записная книжка и сетевой доступ • До 200 номеров в голосовой записной книжке • Функция импорта/экспорта телефонной книжки • До 200 номеров в журнале звонков • Функция внутренней связи • Трехсторонняя конференц-связь на базе • Идентификация вызывающего абонента • План звонков • Функция удержания • Перевод вызова • Переадресация вызова • Режим «не беспокоить» (DND)
Совместимость	Broadsoft BroadWorksAsteriskMetaswitchGenband
Аудио	• Кодеки: G.711 a-law, u-law, G.722, G.726, G.729, iLBC
Настройки	• Возможность конфигурирования через веб-интерфейс • Резервирование: Параметры DHCP 66/159/160, Функция автоматической настройки Plug&Play (PnP), Сервис перенаправления вызовов, Удаленное управление через TR-069
Протоколы	 SIP (RFC3261) HTTP/HTTPS/TFTP/FTP DHCP, NTP, SNTP, STUN, VLAN RTP/SRTP IPv4/IPv6 LDAP
Безопасность	 Протокол защиты транспортного уровня (TLS) Файл резервирования с шифрованием AES OpenVPN 802.1x 802.1pq LLDP-MED Защищенный паролем веб-интерфейс Шифрование DECT
Аппаратные характеристики	 Размер 116 х 42,4 х 151 мм Температура эксплуатации: от -5°С до 45°С Температура хранение: от -5°С до 60°С Относительная влажность: от 5% до 95% без конденсации

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

Комплектация	• Базовая станция • Сетевой кабель
	• Краткая инструкция по началу работы

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>