



IP-телефон SNR-VP-53

SNR-VP-53

Описание

Обовленная серия IP телефонов SNR-VP-5х представляет собой продолжение линейки SNR-VP, сочетая в себе широкий фукционал, отличное качество и высокий уровень стабильности.

Все модели телефонов SNR-VP-5х совместимы как с Asterisk-Based системами, так и с любыми другими ATC различных вендоров, поддерживающими протокол SIP.

Новый SNR-VP-53 - это бюджетный SIP телефон , идеально подходящий для работы как в операторских, так и в корпоративных сетях. Несмотря на экономичность, наша младшая модель обладает широким спектром возможностей: поддерживает русский язык, настройку VLAN, имеет разъем для подключения гарнитуры. В ассортименте представлены модели с блоком питания (SNR-VP-53) и поддержкой РоЕ (SNR-VP-53-P, в этом случае блок питания в комплект не входит, но может быть приобретен отдельно - см.сопутствующие товары), а также оба варианта, исполненные в белом цвете (SNR-VP-53W(-P)).

Основные особенности:

Поддержка **3 SIP**-аккаунта; Ethernet- коммутатор, 2 порта; Режим работы **Router/Bridge**; Русскоязычное LCD меню с подсветкой; **Полнодуплексная** громкая связь; Поддержка гарнитуры (RJ9).

Документация

Firmware

Комплект поставки:

Телефонный аппарат; Телефонная трубка; Телефонный шнур; Подставка; Адаптер питания.

Общие





Тип модели улучшенные

Экран и индикаторы

Тип дисплея монохромный

Подсветка дисплея да

Функциональные клавиши

Программируемы клавиши 10

Сетевые характеристики и безопасность

Протокол VoIP SIP V2 (RFC3261); SIP V1 (RFC2543)

Безопасность SRTP 802.1x

Функции IP ATC

Количество линий (SIP аккаунтов) 3

Дополнительные виды обслуживания

Поддержка доп.панель BLF Heт

SMS

Выбор звонка Быстрый набор

Переадресация вызова Ожидание вызова Перевод вызова Call Pickup Dial-plan Горячая линия

Group Call Pickup Режим не беспокоить (DND)

Голосовая почта Пакетный сниффер Звонки Point-to-Point Удержание вызова

Автоответ

Сеть

Сетевые протоколы NTP; 802.1Q VLAN; SNMP; UDP; TCP; TLS; TR069; DNS-SRV

Скорость и дуплекс 10/100 Мбит/с

Режимы работы LAN порта router; bridge





L2TP

Static IP

Поддержка сетевого подключения

DHCP PPPoE OpenVPN

Физические характеристики

Цветовая гамма черный

Размеры, мм 197х195х100

Материал корпуса Пластик

BEC, ΚΓ 1.2

Записные книги

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Телефонная книга (количество записей) 500

Журнал вызовов (количество записей) 100

Функции администрирования

Management TFTP / DHCP / FTP / HTTPS / PnP / TR069 / OPT66

Кодеки и настройки голоса

DTMF SIP Info / RFC2833 / In-band

Питание

Потребление БП $\,$ БП 1.45W, PoE 2.07W

Адаптер питания вход 100-240V AC

Адаптер питания выход 5V, 1.2A

Поддержка РоЕ Нет