

IP-телефон Cisco CP-7911G (некондиция, пятно на дисплее)

CP-7911G (некондиция 1)

Описание

Блок питания Cisco CP-PWR-CUBE-3 в комплект не входит.

Cisco IP Phone 7911G представляет собой базовую модель IP-телефона, который предназначен для обеспечения голосовой связи сотрудников, располагающихся в офисных "отсеках" с малыми или средними объемами телефонного трафика. Пиксельный дисплей и динамические контекстно-зависимые клавиши обеспечивают быстрый доступ к базовому набору бизнес-функций. **Cisco IP Phone 7911G** поддерживает одновременно не более двух вызовов и один абонентский номер; кроме того, он поддерживает питание по витой паре и содержит интегрированный коммутатор 10/100 Ethernet для подключения ПК.

Тип	IP телефон
Тип связи	цифровая
Основные возможности	<p>Пиксельный дисплей представляет широкие возможности по отображению информации о вызовах, а также задействованных функциях.</p> <p>4 клавиши для вызова различных функций и управления телефоном</p> <p>Одна линия (Directory Number) с поддержкой переключения между двумя вызовами через функцию Call Waiting</p> <p>Подсвечиваемая клавиша "Hold"</p> <p>Возможность прослушивания разговора при подключении спикерфона</p> <p>Поддержка кодеков G.711/ G.711a/ G.729a /G.729b /G729ab/ iLBC</p> <p>Поддержка протокола SCCP (CUCM 3.3(5)SR2)</p> <p>Поддержка протокола SIP (CUCM 5.0(2))</p> <p>Автоматическая настройка транкового порта IEEE 802.1q VLAN</p> <p>Встроенный коммутатор 10/100 BaseT Ethernet</p> <p>Встроенная поддержка inline power</p>
	<p>Поддержка IEEE 802.3af (PoE)</p> <p>Увеличен объём памяти</p> <p>Расширенные функции безопасности (TLS, SRTP)</p>
Функции телефона	<p>Поддержка одной линии или directory number</p> <p>Отображение номера и имени вызывающего абонента</p> <p>Функция ожидания вызова</p> <p>Перевод вызова</p> <p>Трехсторонняя конференция</p> <p>Набор с положенной и поднятой трубкой</p> <p>Набор ранее набранного номера (Redial)</p> <p>Удержание вызова</p>

Прослушивание разговора (Только динамик, без микрофона)
Клавиша "Messages", которая позволяет быстро попасть в голосовой ящик и прослушать сообщения
4 номера быстрого набора, которые настраиваются через Cisco CallManager

Поддержка Cisco Discovery Protocol
Автоматическая настройка транкового порта IEEE 802.1q (virtual LAN [VLAN])
Поддержка кодеков G.711a, G.711u, and G.729ab
Встроенный коммутатор Ethernet
Порт 10/100BASE-T Ethernet с гнездом RJ-45 для подключения к ЛВС
Поддержка обновления прошивки телефона с сервера Trivial File Transfer Protocol (TFTP)
Автоматическая настройка параметров сети через Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP)
Функции детектирования голоса (Voice activity detection), комфорtnого уровня шумов (comfort-noise generation)

Технические характеристики

Адаптер питания питание через Ethernet, либо через адаптер

Размеры, вес 17.7 x 20.3 x 15.2 см, 0.9 кг

Данная модель разработана с возможностью дальнейшего расширения функционала, поэтому после реализации производителем новых функций, их можно использовать, просто обновив прошивку телефона во флэш-памяти.

[Описание на сайте производителя](#)

Производитель: [Cisco](#)

Общие

Тип модели

бюджетные

Сеть

Скорость и дуплекс

10/100 Мбит/с

Питание

Потребление БП

PoE 1.7 - 3.8W

Адаптер питания вход

100-240V AC

Адаптер питания выход

48V, 0.38A

Физические характеристики



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Размеры, мм 203x176x152

BEC, кг 0.9