



IP-телефон Cisco CP-8851

CP-8851-K9

Описание

Блок питания Cisco CP-PWR-CUBE-4 в комплект не входит.

IP-телефон Cisco® 8851 - это IP-телефон бизнес-класса, сочетающий в себе надежную, безопасную и масштабируемую передачу голоса по IP с Cisco Intelligent Proximity для интеграции телефонии в персональные мобильные устройства для поддержки малых и крупных предприятий.

С IP-телефоном Cisco 8851 вы можете повысить личную производительность за счет мощного и простого в использовании пользовательского интерфейса. IP-телефон 8851 сочетает в себе привлекательный новый эргономичный дизайн с широкополосным звуком для кристально чистой голосовой связи, надёжность, зашифрованную голосовую связь для повышения безопасности и доступа к всеобъемлющему набору функций унифицированных коммуникаций.

Основные особенности:

- цветной дисплей WVFGA 5" 800x480
- количество линий 10
- 12 клавиш, включая 4 программируемых
- 2 порта RJ-45 10/100/1000BASE-T
- Поддержка Power over Ethernet 802.3af и 802.3at
- Bluetooth 3.0
- USB порт для подключения проводных или беспроводных гарнитур, а также обеспечивает выходную мощность до 500 мА при 5 В или 2,5 Вт для зарядки смартфона
- Поддержка модуля расширения, до 2 штук
- Возможность настенного монтажа
- Языковая поддержка: более 30 языков
- Поддержка протокола SIP (Session Initiation Protocol)

Общие

Тип модели бизнес

Экран и индикаторы

Тип дисплея монохромный

Размер дисплея, " 840x480

Сеть

Сетевые протоколы	SIP
Скорость и дуплекс	10/100/1000 Мбит/с
Поддержка сетевого подключения	Static IP DHCP

Сетевые характеристики и безопасность

Безопасность	TLS SRTP 802.1x
--------------	-----------------------

Функции администрирования

Management	DNS / LLDP / HTTPS / DHCP / TFTP / GARP / PPDP
------------	--

Функции IP АТС

Дополнительные виды обслуживания	Удержание вызова
----------------------------------	------------------

Питание

Потребление БП	PoE 1.7 - 3.8W
Адаптер питания вход	100-240V AC
Адаптер питания выход	48V, 0.92A

Физические характеристики

Размеры, мм	229x257x40
Материал корпуса	пластик
ВЕС, КГ	1.19