Контроллер Ubiquiti UniFi Cloud Key (UC-CK)



Производитель:	<u>Ubiquiti</u>
Bec:	0.28 кг
Гарантия:	12 месяцев



Описание

Контроллер для конфигурирования и мониторинга сети UniFi

Устройство выступает в роли эффективного решения с низкими энергетическими затратами, не влияющими на продуктивность работы контроллера, заменяя собой выделенные сервер или компьютер. Способен конфигурировать развёртываемую Вами сеть и управлять десятками устройств UniFi в ней.

UniFi Cloud Key - это компьютерное аппаратное обеспечение, которое соответствует всем требованиям, необходимым для полноценной работы контроллера. Четырёхъядерный процессор с 1 ГБ оперативной памяти, работающий на последней версии UniFi Controller со встроенной технологией Hybrid Cloud.

Hybrid Cloud (гибридное облако) - сочетание общего и частного облака, которое упрощает процессы, повышает оперативность и расширяет возможности. Это наиболее экономичная и гибкая модель облачных технологий. При использовании в UniFi Cloud Key она обеспечит пользователя личной, безопасной SSO (Single Sign-On - технология единого входа, при использовании которой пользователь переходит из одного раздела портала в другой без повторной аутентификации). SSO позволяет иметь доступ ко всем точкам в развёрнутой сети из любого места. С Ubiquiti Hybrid Cloud нет необходимости в наличии стороннего облачного

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

хост-сервера, так как вся ваша информация хранится локально и, помимо этого, всегда должно защищена.

Преимущества гибридного облака:

- -Повышенная гибкость.
- -Возможность предоставлять услуги публичного облака, выступая в качестве посредника, отказываясь от необходимости развертывать их в частном облаке.
- -Быстрое масштабирование.
- -Сокращение неиспользуемых ресурсов.
- -Надёжность, повышение уровня безопасности и защиты информации.

Характеристики

Порт USB	1
Количество портов 10/100/1000 Мбит	1
Объём RAM	1Гб
Питание через Passive PoE (24B)	Да
Размеры без упаковки, мм	21.7x43.4x121.9
Рабочая температура, °С	от 0 до +40
Относительная влажность, %	до 70 (без конденсации)
Вес в упаковке, г	110

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>