



## Quick Installation Guide

### OWC100

Wi-Fi Access Point Controller

#### Package Contents

- OWC100 Controller
- Rack Mount Kit
- Power Adapter
- Quick Installation Guide
- Ethernet Cable

#### Rules of Installation, Safe Use, Storage, Transport and Disposal

Please read this section carefully before installing and connecting the device. Make sure that the device, the power adapter and cables are not mechanically damaged. The device must only be used for its intended purpose (data reception/transmission in computer networks), installation must be carried out in accordance with the documentation placed on the official site. The device is designed for operation in a dry, clean, dust-free and well-ventilated area, away from powerful source of heat. Do not use it outside or in places with high humidity. Do not place foreign objects on the device. The air vents of the device must not be blocked. The ambient temperature in the immediate vicinity of the device and inside the housing must be between 0 to 55 °C. Use the power adapter from the package contents only. Do not plug the power adapter if its housing or cable is damaged. Plug the power adapter only into properly operating outlets with the parameters specified on the power adapter. The mounting of easily accessible electrical outlet near the equipment is required. Do not open the device housing! Power off the device before cleaning it from dirt and dust. Remove dust with a damp cloth. Do not use liquid/aerosol cleaners or magnetic/static cleaning devices. Avoid getting moisture into the device and the power adapter. Storage and transport of the device is allowed only in factory packaging at temperature and humidity specified in the technical specifications. Realization - without restriction. At the end of the product's life, please contact an authorized dealer for equipment disposal. The service life of the device is 2 years.

#### Placed on the Table

When installing the controller on a desktop or a flat surface, provide enough ventilation space between the device and the objects around it.

#### Mounting the Controller in a 19" Rack

1. Attach the included mounting brackets to the sides of the controller and secure them using the provided screws.
2. Install the controller into the rack.
3. Use the screws that were provided with the rack to secure the controller to the rack.

#### Powering on the Controller

1. Connect the power adapter to the power connector on the controller.
2. Plug the power adapter into a nearby power socket.

#### Logging into the Web UI

The default IP address of the controller is 172.16.0.1:2011  
By default the username is **admin** and the password is also **admin**.

**Manufacturer:** Hipoint Technology Co., LTD, No. 67, Lane 268, Chung Feng Road, Lung Tang Dist, Taoyuan, Taiwan

**Authorized Representative, Importer:**  
DTS LLC (DEVELOPMENT OF TELECOMMUNICATIONS SOLUTIONS, LLC)  
16, Proyezd Shabulina, Office 21, Ryazan, 390010, Russia



## Краткое руководство по установке

### OWC100

Контроллер точек доступа Wi-Fi

#### Комплект поставки

- Контроллер OWC100
- Комплект для установки в 19" стойку
- Адаптер питания
- Краткое руководство по установке
- Ethernet-кабель

#### Правила и условия монтажа, безопасной эксплуатации, хранения, транспортирования и утилизации

Внимательно прочтите данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство, адаптер питания и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению (прием/передача данных в компьютерных сетях), монтаж должен производиться в соответствии с документацией, размещенной на официальном сайте. Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чистом, незапыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью, в стороне от мощных источников тепла. Не используйте его на улице и в местах с повышенной влажностью. Не размещайте на устройстве посторонние предметы. Вентиляционные отверстия устройства должны быть открыты. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в пределах от 0 до +55 °C. Используйте адаптер питания только из комплекта поставки устройства. Не включайте адаптер питания, если его корпус или кабель повреждены. Подключайте адаптер питания только к исправным розеткам с параметрами, указанными на адаптере питания. Для подключения необходима установка легкодоступной розетки вблизи оборудования. Не вскрывайте корпус устройства! Перед очисткой устройства от загрязнений и пыли отключите питание устройства. Удалите пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте химические/аэрозольные очистители или магнитные/статические устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство и адаптер питания. Хранение и транспортирование устройства допускается только в заводской упаковке при температуре и влажности, указанных в технических характеристиках. Реализация - без ограничений. По окончании эксплуатации устройства обратитесь к официальному дилеру для утилизации оборудования. Срок службы устройства - 2 года.

#### Установка на стол

При установке контроллера на стол или какую-либо горизонтальную поверхность необходимо обеспечить достаточное пространство для вентиляции между устройством и объектами вокруг него.

#### Установка контроллера в 19" стойку

1. Прикрепите к боковым панелям контроллера входящие в комплект поставки кронштейны и зафиксируйте их с помощью винтов.
2. Установите контроллер в стойку.
3. Закрепите контроллер с помощью винтов от стойки.

#### Включение питания контроллера

Подключите адаптер питания к соответствующему разъему контроллера и к электрической розетке.

#### Подключение к Web-интерфейсу

По умолчанию IP-адрес управления контроллером: 172.16.0.1:2011  
Имя пользователя: **admin**, пароль: **admin**.

#### Технические характеристики

Интерфейсы	Порт WAN 1000Base-T Порт LAN 1000Base-T 3 конфигурируемых порта LAN/WAN 1000Base-T Консольный порт с разъемом RJ-45 Порт USB 3.0
Индикаторы	PWR, SYS
Кнопки	Reset
Стандарты	IEEE 802.3ab 1000Base-T
Управление	Web-интерфейс
Питание	Адаптер питания: - Выход: 12 В постоянного тока, 1 А
Размеры (ДхШхВ)	232,5 x 152,5 x 44,5 мм
Температура	Рабочая: от 0 до 55 °C Хранения: от -40 до 70 °C
Влажность	При эксплуатации: от 5 до 97% без конденсата При хранении: от 5 до 97% без конденсата

Вся представленная в руководстве информация по комплектации и техническим характеристикам носит информационный характер. Актуальную информацию можно найти на сайте [origo-networks.ru](http://origo-networks.ru).

Дата производства устройства определяется по 6 (год) и 7 (месяц) цифрам серийного номера, указанного на наклейке с техническими данными.  
Год: 2 - 2022, 3 - 2023, 4 - 2024, 5 - 2025. Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, А - октябрь, В - ноябрь, С - декабрь.

**Изготовитель:** Хайпойнт Технолоджи Ко, Тайвань, Таюань, Лунтунь Дист., Чун Фэн Роуд, Лэйн 268, №67

**Уполномоченный представитель, импортер:**  
ООО «РПТ» (ООО «Разработка телекоммуникационных решений»)  
290010, г. Рязань, пр. Шабулина, д. 16, офис 21

**Техническая поддержка:** support@origo-networks.ru

