



Quick Installation Guide OU330N

USB-C to Gigabit Ethernet Network Adapter with 3xUSB 3.0 and
USB-C to USB-A Adapter

Package Contents

- OU330N Network Adapter
- Quick Installation Guide
- USB-C to USB-A Adapter

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 and cables are not mechanically damaged. The device must only be used for its intended purpose (connecting network device to a computer), 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 45 °C. The power supply must comply with the parameters specified in the technical specifications of the device. 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. 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.

System Requirements

PC or laptop with:
- USB Type-C / USB Type-A port
- Windows, Mac OS

Product Setup

1. Plug the USB Type-C connector of the OU330N into available USB Type-C port on your computer. If your computer does not have USB Type-C port, plug the additional adapter into available USB 3.0 Type-A port on your computer. Then plug the USB Type-C cable of the OU330N into the USB Type-C port on the additional adapter. No additional drivers required.
2. Attach an Ethernet cable to the Gigabit Ethernet port on the OU330N and to your network device. You can also connect USB devices to the USB 3.0 ports on the OU330N.

Note: if your computer does not detect the OU330N, please check and ensure that the USB Type-C connector of the OU330N or USB Type-A connector of the additional adapter is connected securely, and that the USB Type-C / USB Type-A port on your computer is functioning correctly.

Interfaces

Interfaces	Description
USB Type-C connector	Connect to laptop or desktop computer
RJ-45 Gigabit Ethernet port	Connect to network device
USB 3.0 ports	Connect to USB 3.0 devices
USB 3.0 Type-A connector (additional adapter)	Connect to laptop or desktop computer
USB Type-C port (additional adapter)	Connect to the OU330N network adapter

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 OU330N

Сетевой адаптер USB-C / 1000Base-T, 3xUSB 3.0 +
переходник USB-C/USB-A

Комплект поставки

- Сетевой адаптер OU330N
- Краткое руководство по установке
- Переходник USB-C/USB-A

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

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению (подключение сетевого устройства к компьютеру), 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 +45 °C. Электропитание должно соответствовать параметрам электропитания, указанным в технических характеристиках устройства. Не вскрывайте корпус устройства! Перед очисткой устройства от загрязнений и пыли отключите питание устройства. Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте жидкие/аэрозольные очистители или магнитные/статические устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство. 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

1. Подключите разъем USB-Типе С адаптера OU330N к доступному порту USB Типе-С на компьютере. Если компьютер не оснащен портом USB Типе-С, подключите переходник к доступному порту USB 3.0 Типе-А на компьютере. Затем подключите кабель USB Типе-С адаптера OU330N к порту USB Типе-С на переходнике. Установка дополнительных драйверов не требуется.
2. Подключите Ethernet-кабель к порту Gigabit Ethernet адаптера OU330N и к сетевому устройству. Также можно подключить USB-устройства к портам USB 3.0 на OU330N.

Примечание: если компьютер не определяет OU330N, проверьте и убедитесь в надежности подключения разъема USB Типе-С адаптера OU330N или разъема USB Типе-А переходника, а также в том, что порт USB Типе-С или USB Типе-А на компьютере работает корректно.

Интерфейсы

Интерфейс	Описание
Разъем USB Типе-С	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
Порт Gigabit Ethernet с разъемом RJ-45	Для подключения сетевого устройства
Порты USB 3.0	Для подключения USB-устройств
Разъем USB 3.0 Типе-А (переходник)	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
Порт USB Типе-С (переходник)	Для подключения сетевого адаптера OU330N

Технические характеристики

Аппаратная версия	V1
Интерфейсы	Порт Gigabit Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с) 3 порта USB 3.0 Типе-А Разъем USB Типе-С Порт USB Типе-С (переходник) Разъем USB 3.0 Типе-А (переходник)
Стандарты	USB 3.0 USB 2.0 USB 1.1 IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T
Скорость передачи данных	До 5 Гбит/с (USB 3.0) 10/100/1000 Мбит/с (Ethernet)
Системные требования	Доступный порт USB Типе-С / USB Типе-А Windows Mac OS
Питание	От компьютера (от шины USB)
Размеры (ДхШхВ)	210 x 23,5 x 16,5 мм
Температура	Рабочая: от 0 до +45 °C Хранения: от -10 до +70 °C
Влажность	При эксплуатации: до 85% без конденсата При хранении: до 85% без конденсата

Вся представленная в руководстве информация по комплектации и техническим характеристикам носит информационный характер. Актуальную информацию можно найти на сайте 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 Текнолоджи Ко, Тайвань, Таюань, Лунтань Дист., Чун Фэн Роуд, Лайн 268, №67

Уполномоченный представитель, импортер:
ООО «РТР» (ООО «Разработка телекоммуникационных решений») 390010, г. Рязань, пр. Шабулина, д. 16, офис 21

Техническая поддержка: support@origo-networks.ru

