



Quick Installation Guide OU330N

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

Package Contents

• OU330N Network Adapter • Quick Installation Guide
If any of the above items are missing, please contact your supplier.

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 40 °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 use of the device, 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 port
- Windows 7/8/8.1/10/11, Linux 2.6 and higher, Mac OS 10.x and higher

Product Setup

1. Plug the USB Type-C connector of the OU330N into available USB Type-C port on your computer. 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 is connected securely, and that the USB Type-C port on your computer is functioning correctly.

Interfaces

Interface	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

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 / Gigabit Ethernet с 3 портами USB 3.0

Комплект поставки

• Сетевой адаптер OU330N • Краткое руководство по установке
Если что-то из перечисленного отсутствует, обратитесь к поставщику.

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 +40 °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-Типа C адаптера OU330N к доступному порту USB Type-C на компьютере. 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 Type-C адаптера OU330N, а также в том, что порт USB Type-C на компьютере работает корректно.

Интерфейсы

Интерфейс	Описание
Разъем USB Type-C	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

Технические характеристики

Интерфейсы	Порт Gigabit Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с) 3 порта USB 3.0 Type-A Разъем USB Type-C
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 Type-C Windows 7/8/8.1/10/11, Linux 2.6 и выше, Mac OS 10.x и выше
Питание	От компьютера (от шины USB)
Рабочее напряжение	5 В
Размеры (Д x Ш x В)	85 x 23 x 16 мм
Температура	Рабочая: от 0 до +40 °C Хранения: от -10 до +70 °C
Влажность	При эксплуатации: до 85% без конденсата При хранении: до 85% без конденсата

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, Лэйн 268, №67

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

