

## Quick Installation Guide OU3340PD

USB-C Mini Docking Station with 3xUSB 3.0, USB-C/PD 3.0, HDMI, SD/TF/microSD Card Reader

### **Package Contents**

- · OU3340PD Docking Station
- · Quick Installation Guide

## 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 additional devices 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, mobile devices with:
-USB Type-C port

### Product Setup

- Plug the USB Type-C cable, located on the side panel of the OU3340PD, into available USB Type-C port on your computer. Your computer will automatically detect and install the drivers for the OU3340PD.
- 2. You may now connect additional devices to the appropriate ports of the OU3340PD and insert SD/TF/microSD cards into the appropriate slots. Use the dual slot card reader to access data on SD/TF/microSD cards simultaneously.

Note: if your computer does not detect the OU3340PD, please check and ensure that the USB cable of the OU3340PD is connected securely, and that the USB port on your computer is functioning correctly.

### Connecting PD 3.0 Charger

To charge your laptop\* via connected OU3340PD, please connect PD 3.0 charger to the USB Type-CIPD 3.0 port of the OU3340PD and plug PD 3.0 charger into a power outlet.

\* Please make sure that the USB Type-C port of your laptop supports PD 3.0.

#### Interfaces

Interfaces	Description
USB Type-C connector	Connect to laptop or desktop computer
USB 3.0 ports	Connect to USB 3.0 devices
USB Type-C/PD 3.0 port	Connect to PD 3.0 charger
HDMI port	Connect to monitor
SD/TF/mucroSD card clots	Insert SD/TF/microSD cards

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

# **SORIGO**

# Краткое руководство по установке OU3340PD

Док-станция с разъемом USB Туре-С, 3 портами USB 3.0, 1 портом USB Туре-С/PD 3.0, 1 портом HDMI, слотами для SD/TF/microSD-карт

### Комплект поставки

- Док-станция OU3340PD
- Краткое руководство по установке

# 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 дополнительных устройств к компьютеру), монтаж должен производиться в соответствии с документацией, размещенной на официальном сайте. Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чистом незапыленном и хорошо проветриваемом помешении с нормальной влажностью, в стороне от мошных 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

- Подключите кабель USB, расположенный на боковой панели ОU3340PD, к доступному порту USB Туре-С на компьютерь. Компьютер автоматически обнаружит и установит драйверы для ОU3340PD.
- Теперь можно подключить дополнительные устройства к соответствующим портам ОU3340PD и установить SD/TF/microSD-карты в соответствующие слоты. Слоты для SD/TF/microSD-карт позволяют одновременно работать с данными с двух карт памяти.

Примечание: если компьютер не определяет OU3340PD, проверьте и убедитесь в надежности подключения кабеля USB дос-станции OU3340PD,а также в том, что порт на компьютере работает корректно.

## Подключение зарядного устройства PD 3.0

Для зарядки ноутбука\* через подключенную к нему док-станцию OU3340PD подключите зарядное устройство, поддерживающее стандарт PD 3.0, к порту USB Туре-С/PD 3.0 на OU3340PD и к электрической розетке.

\* Убедитесь, что порт USB Туре-С ноутбука поддерживает стандарт PD 3.0

### Интерфейсь

Интерфейс	Описание
Разъем USB Type-C	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
Порты USB 3.0	Для подключения USB-устройств
Порт USB Type-C/PD 3.0	Для подключения зарядного устройства, поддерживающего стандарт PD 3.0
Порт HDMI	Для подключения монитора
Слоты для SD/TF/microSD-карт	Для установки SD/TF/microSD-карт

### Технические характеристики

Аппаратная версия	B1
Интерфейсы	1 разъем USB Туре-С 3 порта USB 3 0 Туре-А 1 порт USB Туре-С/PD 3.0 1 порт HDMI Споты для SD/TF/microSD-карт
Стандарты	Спецификация USB версии 3.0 Спецификация USB версии 2.0 Спецификация USB версии 1.1
Скорость передачи данных	До 5 Гбит/с
Разрешение	4К @ 30 Гц
Питание	От компьютера (от шины USB)
Мощность PD	Макс.: 60 Вт (PD 3.0)
Размеры (ДхШхВ)	294 x 34 x 13 mm
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 отід-опеtworks. ги

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, A - октябрь, B - ноябрь, C - декабрь.

**Изготовитель**: Хайпойнт Текнолоджи Ко, Тайвань, Таоюань, 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

Техническая поддержка: support@origo-networks.ru

