# SORIGO Quick Installation Guide OKVMCU

1.8 m Cable with VGA and USB Connector

#### **Package Contents**

- KVM cable OKVMCU
- · Quick Installation Guide

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

Please read this section carefully before connecting the cable. Make sure that the cable is not mechanically damaged. The cable must only be used for its intended purpose, connecting must be carried out in accordance with the documentation placed on the official site. The ambient temperature in the immediate vicinity of the device and inside the housing must comply with the temperature specified in the cable specifications. Storage and transport of the cable 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 1 year.

### Connecting the OKVMCU

The OKVMCU 1.8 m cable is designed to connect a PC to KVM switches. The cable is fitted with USB Type-A connector to connect to a USB Type-A port of a PC, and 15-pin HDB connectors to connect to VGA ports of a PC or a KVM-switch.

OKVMCU provides for uniting several cables into a bundle to save desktop space.

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 ОКУМСИ

Кабель KVM длиной 1,8 м с разъемами VGA и USB

#### Комплект поставки

- KVM-кабель OKVMCU
- Краткое руководство по установке

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

Внимательно прочитайте данный раздел перед подключением кабеля. Убедитесь, что кабель не имеет механических повреждений. Кабель должно быть использован только по назначению, подключение должно производиться в соответствии с документацией, размещенной на официальном сайте. Температура окружающей среды в непосредственной пизости от кабеля должна соответствовать указанной в технических характеристиках устройства. Хранение и транспортирование кабеля 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 - 1 год.

### Подключение OKVMCU

KVM-кабель OKVMCU длиной 1,8 м предназначен для подключения компьютера к KVM-переключателям. Кабель оснащен разъемом USB Туре-А для подключения к порту USB Туре-А на компьютере, а также 15-контактными разъемами НDB для подключения к порту VGA на компьютере и KVM-переключателях.

OKVMCU позволяет сохранить пространство на рабочем столе благодаря объединению нескольких кабелей в одной связке.

### Технические характеристики

Длина	1,8 м
Клавиатура/Мышь	Один разъем USB Type-A
Видеоразъем	Два 15-контактных разъема HDB (VGA)
Температура	Рабочая: от 0 до +50 °C Хранения: от -20 до +60 °C
Влажность	ОТ 0% до 80% без конденсата

Вся представленная в руководстве информация по комплектации и техническим характеристикам носит информационный характер. Актуальную информацию можно научит на сайте огідо-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, 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

Версия 1.1 2025-10-08