

USB 2.0 Ranger® 2324/2344

Передача сигналов USB 2.0 по оптоволоконному кабелю.

USB 2.0 Ranger® 2324 обеспечивает передачу сигналов USB 2.0 на расстояние до 500 м с использованием многомодового оптоволоконного кабеля, в то время как модель USB 2.0 Ranger 2344 передает сигнал на расстояние до 10 км с использованием одномодового оптоволоконного кабеля.

icron

LEX

REX



Особенности

Модели Ranger 2324 и Ranger 2344 являются идеальным решением для передачи сигналов устройств USB 2.0, включая клавиатуры, мыши, флеш-накопители, жесткие диски, аудио устройства, веб-камеры и др. Передача осуществляется с применением оптоволоконного кабеля.

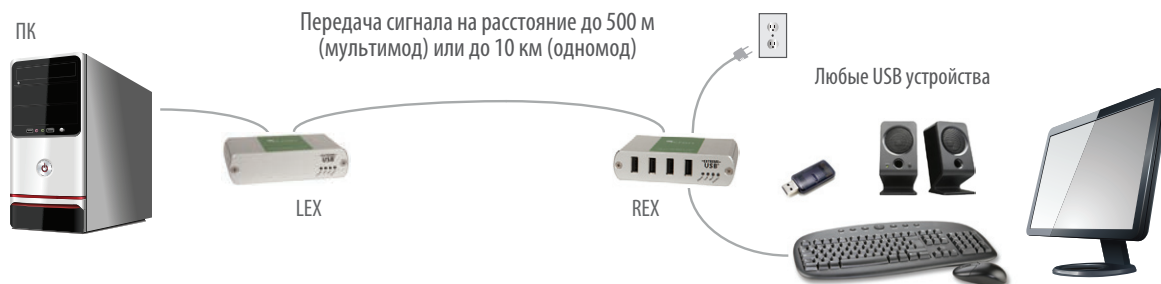
- Передача сигнала USB 2.0 со скоростью до 480 Мбит/с
- Подача 1А на USB порт; 600 мА при использовании всех 4 портов
- Подключение до 4 USB устройств одновременно
- Поддержка различных устройств USB 2.0 и 1.1

Включает особенности технологии ExtremeUSB®

- Прозрачная передача сигнала USB
- Подключение plug and play; не требует установки ПО и драйверов
- Поддержка всех известных операционных систем : Windows®, OS X® и Linux®

Применение

- Медицинское оборудование
- Удаленное подключение клавиатуры и мыши
- Работа с данными
- Удаленное управление



←EXTREME→
USB®

Технические характеристики USB 2.0 Ranger® 2324 / 2344

Ranger 2324



Ranger 2344



РАССТОЯНИЕ ПЕРЕДАЧИ

Ranger 2324: До 500 м (многомод, OM2+)
Ranger 2344: До 10 км (одномод)

ПОДДЕРЖКА USB УСТРОЙСТВ

Макс. пропускная способность: USB 2.0: до 480 Мбит/с, USB 1.1: до 12 Мбит/с
Типы устройств: Все устройства USB 2.0 и 1.1
Макс. число устройств: До 30 устройств

LEX (ЛОКАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ)

Интерфейс USB: 1 x USB Type B Receptacle
Интерфейс подключения: 1 x SFP Duplex LC
Размеры: 100.0 мм x 76.0 мм x 26.0 мм
Корпус: Анодированный алюминий

REX (УДАЛЕННЫЙ МОДУЛЬ)

Интерфейс USB: 4 x USB Type A Receptacles
Интерфейс подключения: 1 x SFP Duplex LC
Размеры: 100.0 мм x 76.0 мм x 26.0 мм
Корпус: Анодированный алюминий
Доступная сила тока: До 600mA на USB порты
Питание: 100-240V AC (вход), 24V 1A DC (выход)

СРЕДА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Рабочая температура: от 0°C до 50°C
Температура хранения: от -20°C до 70°C
Рабочая влажность: от 20% до 80% отн. влажности без конденсации
Влажность при хранении: от 10% до 90% отн. влажности без конденсации
Сертификация: FCC (Class B), CE (Class B)
RoHS2 (CE)

ПОДДЕРЖКА

Гарантия: 2 года



Информация для заказа

Комплекты USB 2.0 Ranger 2324 и Ranger 2344 включают модули LEX и REX, USB 2.0 кабель, краткое руководство пользователя, адаптер питания и 2 года гарантии.

ПАРТ-НОМЕР НАИМЕНОВАНИЕ

00-00411	USB 2.0 Ranger 2324 - NA
00-00412	USB 2.0 Ranger 2324 - EU
00-00413	USB 2.0 Ranger 2324 - UK
00-00414	USB 2.0 Ranger 2324 - AU
00-00415	USB 2.0 Ranger 2324 - JP
00-00416	USB 2.0 Ranger 2344 - NA
00-00417	USB 2.0 Ranger 2344 - EU
00-00418	USB 2.0 Ranger 2344 - UK
00-00419	USB 2.0 Ranger 2344 - AU
00-00420	USB 2.0 Ranger 2344 - JP



Компания IMS является официальным дистрибьютором оборудования ICRON в России

+7 495 648-35-05

sales@imsolution.ru

www.imsolution.ru