

Оптическая USB базовая станция (BASE-U-4)

Внутри упаковки:

- Оптическая USB базовая станция
- Набор соединителей:
 - Для UA Pendant® (COUPLER2-A)
 - Для U20 Water Level (COUPLER2-B)
 - Для U22 Water Temp Pro v2 and U24 Conductivity (COUPLER2-C)
 - Для UTBI TidbiT v2 (COUPLER2-D)
 - Для U23 HOBO® Pro v2 (COUPLER2-E)

Документ # 10655-F, MAN-BASE-U-4
Onset Computer Corporation



Спасибо за приобретение оптической USB базовой станции. При должном обращении он будет работать годами.

Обзор

Оптическая USB базовая станция позволяет осуществлять коммуникации между компьютером и регистраторами HOBO с оптическим выходом. Для передачи данных в базовой станции применяется инфракрасное излучение, что позволяет регистраторам сохранять герметичность. Оптическая USB базовая станция конвертирует протокол связи USB в протокол связи инфракрасного порта, применяемого в регистраторах.

Для подключения регистратора к базовой станции требуется соединитель. Артикул соединителя приведён в документации к регистратору.

Поддерживаемые регистраторы.

Данная базовая станция одерживает регистраторы U-серии. Для получения более подробной информации свяжитесь с уполномоченным дилером Onset.

Установка

1. Подключите USB разъём базовой станции к USB порту компьютера.
2. Вставьте конец базовой станции в D-образный конец соединителя, как показано ниже.
3. Подключите регистратор к базовой станции через соединитель, как описано в документации к регистратору.

Когда регистратор будет способен связаться с компьютером, светодиод на базовой станции будет мигать.

Если регистратор не выровнен или если соединитель не установлен должным образом, то регистратор и базовая станция не смогут связаться.

Советы по эксплуатации

- Базовая станция является влагостойкой. Она защищена от брызг, но не предназначена для погружения в воду.
- Яркий солнечный свет может влиять на коммуникации. Если базовая станция не работает, попробуйте снова в затенённой области.
- Если нет связи с компьютером, выньте регистратор из соединителя. При хранении регистратора подключенным к соединителю быстро разряжается батарея.
- Не разбирайте базовую станцию. Внутри корпуса нет деталей, подлежащих обслуживанию пользователем.
- Для выгрузки и загрузки данных требуется программное обеспечение HOBOware® 2.2 или выше. Подробные инструкции см. в Руководстве пользователя к программе HOBOware.
- Оптическая USB базовая станция работает при температуре от 0 | 50°C. Устройство можно хранить при температуре от -20° до 70°C.

