Портативный коммуникатор модель 475



Коммуникатор модель 475 представляет собой искробезопасное портативное микропроцессорное устройство, предназначенное для считывания информации, настройки и конфигурирования интеллектуальных полевых приборов, поддерживающих цифровые протоколы передачи данных HART и Foundation Fieldbus. Коммуникатор поддерживает все устройства, зарегистрированные в HART Foundation и Foundation Fieldbus.

Технические характеристики

- ✓ Модель 475 включает коммуникатор с цветным ЖК-дисплеем, системную карту, стило, ремни, набор проводов с коннекторами, компакт-диск, чехол и инструкцию.
- ✓ Функция Easy Upgrade позволяет проводить модернизацию и обновление системы и DD-файлов через веб-сайт.

Оформление заказа – Укажите модель 475, а затем код заказа для каждого пункта HART и FOUNDATION Fieldbus--HART только ^(a)-H Тип батареи Перезаряжаемый блок с литий-ионными аккумуляторами Блок питания / Зарядное устройство Блок питания/Зарядное устройство (вилки US/UK/EU в комплекте) Язык Английский Сертификация Искробезопасный ATEX, FM, CSA и IECEx (включая FISCO) Функция Easy Upgrade (Простое обновление) Включенные опции Интерфейс Bluetooth (d) Дополнительные опции Запасной блок с литий-ионными аккумуляторами ^(е)..... Защитный резиновый чехол с подставкой......

Примечания

- (a) Компания Schneider Electric-Foxboro не может предоставлять услуги по модернизации коммуникатора. В случае необходимости модернизации обращайтесь в компанию Emerson Process Management.
- (b) Функция Easy Upgrade позволяет пользователю обновлять системные приложения и файлы описания устройств (DD) в коммуникаторе модели 475 в течение 3 лет.
- (c) Расширенные графические функции позволяют пользователю получить доступ к дополнительным графическим возможностям визуализации и диагностики при работе с устройствами HART и Foundation Fieldbus. Функция управления конфигурациями устройств обеспечивает возможность хранения до 1000 конфигураций, а также возможность их вывода на печать с помощью утилиты Easy Upgrade.
- (d) Функция Bluetooth обеспечивает обмен данными с ПК по протоколу Bluetooth. Список стран, в которых действует сертификация Bluetooth, приведен на веб-сайте www.fieldcommunicator.com
- (е) Полностью заряженный блок аккумуляторов обеспечивает питание в течение 20 часов при стандартном полевом применении. Если требуется питание на более продолжительное время, то рекомендуется заказать запасной блок аккумуляторов.



