IMx-8. Компактная онлайн система для гибких решений мониторинга оборудования.

SKF Multilog On-line System IMx-8



SKF Multilog On-line System Imx-8

- Компактная система размером с блокнот
- Bec: 450 гр.
- Габариты: 104х173х40





Рационально планируйте ремонтные работы с помощью ІМх-8

SKF Multilog IMx-8 – это новейшая система онлайн мониторинга для раннего обнаружения неполадок в оборудовании, которая позволит повысить надежность и производительность роторных машин.

Этот компактный модуль оснащен 8 аналоговыми каналами и 2 цифровыми, а также имеет возможность подключения как к мобильным устройствам, так и ПК для быстрой настройки системы и просмотра результатов измерений.

Данные получение от системы помогут избежать внеплановых простоев и планировать ремонты проактивно. Легкая интеграция ІМх-8 с облачным хранилишем SKF Cloud позволит обмениваться информацией и проводить удаленный мониторинг экспертами центра SKF Remote Diagnostic Services. Монтаж системы может проводиться как на DIN рейке, так и в защитные шкафы класса IP 65 в случаях эксплуатации в агрессивных средах.

Особенности системы

- цифровых
- Синхронное измерение со всех 8
- PoE (питание через Ethernet) или 24-48 B DC
- 4 Гб внутренней памяти дает возможность хранения измерений в течении года.
- Адаптивные уровни предупреждений
- Возможность сохранять данные в течение года при определенной конфигурации системы

- 8 динамических или DC входа и 2 Работа в автономном режиме или Конфигурация системы и сбор через ПО SKF @ptitude Monitoring
 - Обнаружение ударов инструмента Проведение тестов соответствия (в станках)
 - Связь с DCS через Modbus TCP/IP или RS 485
 - Разрешение спетров: до 6400
 - Частотный диапазон: до 40 КГц
 - Динамический диапазон: 120Дб

- данных с помощью iOS/Android приложения через Bluetooth
- с автоматическими отчетами на iOS/Android устройства
- Сертификация морского судоходства DNV GL / ABS / Lloyds



Настройка системы через iOS/Android

Imx-8 можно настроить и проводить мониторинг с помощью мобильного приложения а также использовать шаблоны машин хранимые в облаке SKF Cloud.

Используйте как автономную систему

Ітх-8 можно использовать без подключения к централизованному ПО. Данные могут храниться во внутренней памяти (4 ГБ) и в случае необходимости произвести анализ замеров на мобильном устройстве через Bluetooth.

Качество проверенное временем

Приборы разработаны в Швеции, произведены в Германии.

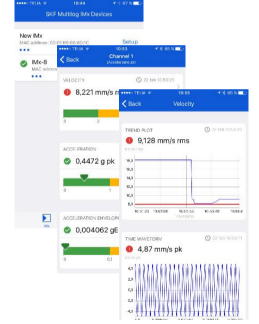
Расширяйте систему там где это необходимо

Независимо от того нужно ли вам диагностировать одну машину или целую фабрику Imx-8 будет отличным решением т.к легко интегрируется с другими блоками в единую сеть. Возможно компактное размещение на DIN рейку или в защищенный шкаф.

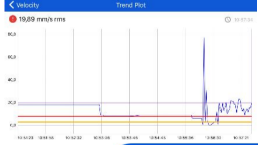
Удаленный мониторинг экспертами SKF

С помощью облачных платформ возможен обмен замерами и информацией напрямую с экспертами SKF, что позволит вам получить поддержку от специалистов в области мониторинга оборудования.











Информация для заказа

Основной комплект CMON 4108

SKF Multilog online system IMx-8

- Блок SKF Multilog IMx-8
- Bluetooth адаптер.
- Скоба крепления на DIN рейку
- Один 120 Ω резистор.
- Четыре 250 Ω резистора.
- 0.5 m кабель заземления.
- Один двойной коннектор для каналов CON1/CON2 (8-pins, push-in type).
- Один двойной коннектор для каналов CON4 (11-pins, push-in type).
- Комплект коннекторов:
 - Два 8-PINs (CON1/CON2)
 - > Один 6-PINs (CON3)
 - Один 11-PINs (CON4)
 - > Один 2-PINs (CON8)

Аксессуары

•	CMON 4150	Защитный шкаф ІР 65 с отверстиями под	блок
-	CIVICIA + 130	защитный шкаф и оз с отверстиями под	יטו נט

СМОN 4151
Защитный шкаф IP 65 без отверстий

• **CMON 4134** Преднастроенный Bluetooth адаптер (BLED112).

СМОN 4135
Комплект резисторов

• CMON 4133 Mini USB кабель

• **CMON 4136** Модуль аналогово изолятора

CMON 4108-D Макет системы.



##