

Програмное обеспечение SENSORPAK

ПО SENSORPAK предназначено для усовершенствования измерительных приборов и измерительных станций.

Оно предлагает Вам следующие преимущества:

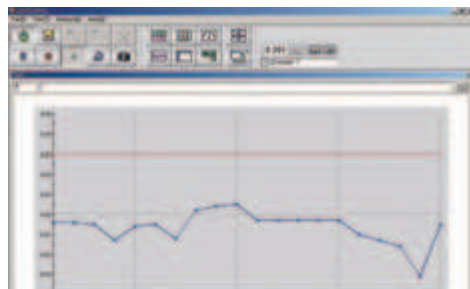
- Одновременное отображение измеренных значений с максимум 60 датчиков в режиме реального времени.
- Расчет с использованием измеренных значений максимум с 30 датчиков в режиме реального времени.
- Позволяет множество различных графических представлений использованных измерений, например, представление числа, представление указателя, представление шкалы.
- Регистрация данных в контрольные карты и таблицы данных.
- Дальнейшая обработка данных возможна с помощью внешних программ, например, Microsoft-EXCEL®, MeasurLink.



Измерение S



Экран измерителя



Экран диаграммы

Модель	SENSORPAK
№	02NGB030
Функция выхода	Непосредственный вывод данных в виде таблицы Microsoft® Excel®, вывод в файл CSV (совместим с MeasurLink)
Функция расчета	Статьи расчета : Сумма, разница, общее, среднее, минимальное, максимальное значение, диапазон (максимум - минимум), расчет с произвольной постоянной. Подключаемые индикаторы : Макс. 30 статей расчета (между нужными индикаторами)
Оценка полного допуска	Оценка GO/NG (путем определения индикаторов, которые будут применяться для общей оценки допусков) Сигнальный выход GO/NG с дополнительным кабелем ввода-вывода
Входная функция	Функция срабатывания : посредством таймера или внешнего TRG (с дополнительным кабелем ввода-вывода). Частота ввода данных : Макс. 9999 раз (при 60 подключенных индикаторах), до 60000 раз (при 6 подключенных индикаторах).
Подключаемые элементы	Различные счетчики Mitutoyo (совместимые с RS_LINK)
Подходящий счетчик типы	Счетчики с интерфейсом RS-232C, EH и EV
Дисплей	Тип дисплея : Счетчик, аналоговая гистограмма, индикатор, диаграмма (возможность одновременного отображения). Результат оценки допуска : Цветной дисплей (зеленый/красный) Подключаемые индикаторы : Макс. 60 индикаторов

Оptionальные аксессуары

№	Описание
12AAA807D	Кабель RS-232C (2 м)