

## Программное обеспечение Millimar D 1200X

Numero	Reference	Nbre de gammes	Date de creation	Date de modification	Date utilisation
14	100		10/02/2007 10:32:47	10/02/2007 10:32:47	10/02/2007 10:32:47
28	ATTRENT		30/04/2007 09:37:47	05/11/2007 11:43:04	05/11/2007 11:41:54
29	ATTRENT 2		30/04/2007 10:37:48	05/11/2007 09:38:24	05/11/2007 09:38:24
12	A.1/PLUZZI		09/03/2007 10:37:04	26/04/2007 10:30:32	26/04/2007 10:30:32
1	DESIMS_VSH	Gammes HMI	12/04/2002	26/04/2007 11:23:42	26/04/2007 11:23:42
22	M		05/04/2007 10:38:26	21/09/2007 10:07:24	21/09/2007 10:07:24
13	MANUEL		12/03/2007 09:58:14	05/11/2007 10:32:35	05/11/2007 10:32:35
10	MOTOUR_VSH		15/06/2007 10:47:16	24/09/2007 11:26:36	24/09/2007 11:26:36

### Описание

- ПО на базе Windows
- База данных ACCESS
- Защищенные паролем меню и права доступа
- Свободный редактор формул
- Простое программирование с заполнением маски
- Свободно программируемая расчетная формула
- Быстрый доступ для отображения существенных измерений
- Экран помощи для упрощения установки датчиков
- Хранение истории калибровок
- Отображение измеренных данных (в цифровом виде и в виде диаграмм)
- Сохранение измерения (вручную или автоматически)
- Контроль диапазона работы датчиков с выдачей сигнала
- Статистическая оценка измеренных результатов
- Представление данных в виде гистограмм и карт и SPC-графиков
- Автоматический запрос калибровки по времени и количеству измерений
- Ошибки измерений могут комментироваться причинами
- Статистический анализ
- Контроль на соответствие нормальному распределению
- Системный анализ измерений (R&R) и интегрирование средств контроля
- Модуль для экспортирования в многочисленные форматы данных
- Интерфейсы для QDAS, SUMEQ, SESAME, QUASAR и др.
- Интерфейс ввода-вывода для автоматического управления (опция)
- Использование в автоматических производственных линиях с диалоговым режимом управления

### Минимальные требования

- Процессор Pentium IV или аналогичный с частотой не менее 1,5 ГГц
- Windows 2000 или Windows XP
- 20 Гигабайт свободной памяти на жестком диске
- 12 Мб ОЗУ
- Монитор 1024 x 768
- Свободный интерфейс USB
- Дисковод компакт-дисков
- От 1 до 4 интерфейсов RS232, в зависимости от количества периферийных устройств

