

Мини-процессор «DIGIMATIC», модель DP-1VR

- DP-1VR от Mitutoyo столь компактен, что умещается на ладони. Но это небольшое устройство позволит Вам распечатать результаты измерений, выполненных штангенциркулем, микрометром и другими средствами измерений, оборудованными "DIGIMATIC" портом. Кроме того, возможно даже произвести их статистическую обработку
- Со встроенным принтером, Вам гарантирована простая быстрая и бесшумная распечатка данных. Термочувствительная, обработанная специальным химическим составом бумага может долго хранить Ваши данные
- DP-1VR также позволяет Вам передавать данные на ПК, с помощью соединительного кабеля RS-232C.
- Легкая распечатка данных
- Большие цифры делают распечатки отлично читаемыми
- Функция загрузки измеряемых данных
- Возможность обработки до 9.999 измерений

Серия 264



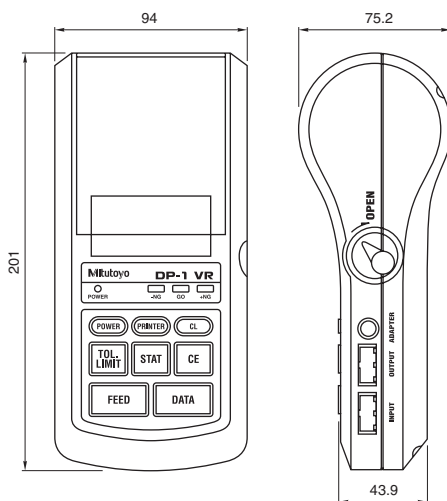
№ 264–504 D (DP–1 VR)



Пример использования



№ 937179 T



Размеры в мм

Характеристики:

№ 264–504 D	DP–1 VR
Метод печати:	Термический
Кол-во точек:	384 (8 точек на мм)
Скорость печати:	6,5мм/сек (с использованием адаптера постоянного тока)
Бумага:	48м
Число строк:	6500 для больших цифр, 12 000 для обычных цифр
Обработка данных:	Режимы 1/2/3:9.999, режим 0:100 000
Печатаемые данные:	Результаты измерений, GO/±NG оценка, количество данных, max/min значение, разброс, среднее, стандартное отклонение, кол-во неправильных данных, неправильные дроби, индекс процесса, гистограмма, D-кривая, контрольная таблица для Xd-решетки и предел данных, дата и время.
Функция вывода:	Вывод данных измерений (RS-232C) или GO/±NG оценка
Таймер ввода:	0,25;1;5;30 сек; 1;30;60мин (0,25 сек только статистическая обработка)
Питание:	Сетевой адаптер 6В (не подходит для DP-1HS); щелочная батарея: LR6; Ni-MH аккумуляторы (зарядка вне прибора)
Срок службы батарей:	10лет (часовые); 10 000строк (1600mA никелевые)
Рабочие температуры:	0-45°C (при использовании адаптера); 10-45°C (при использовании батарей); Температура хранения: от -10 до 50°C

Стандартные принадлежности:

- № 09EAA088 D Адаптер постоянного тока
- № 09EAA069 D Бумага для принтера (1 рулон)

Дополнительные принадлежности:

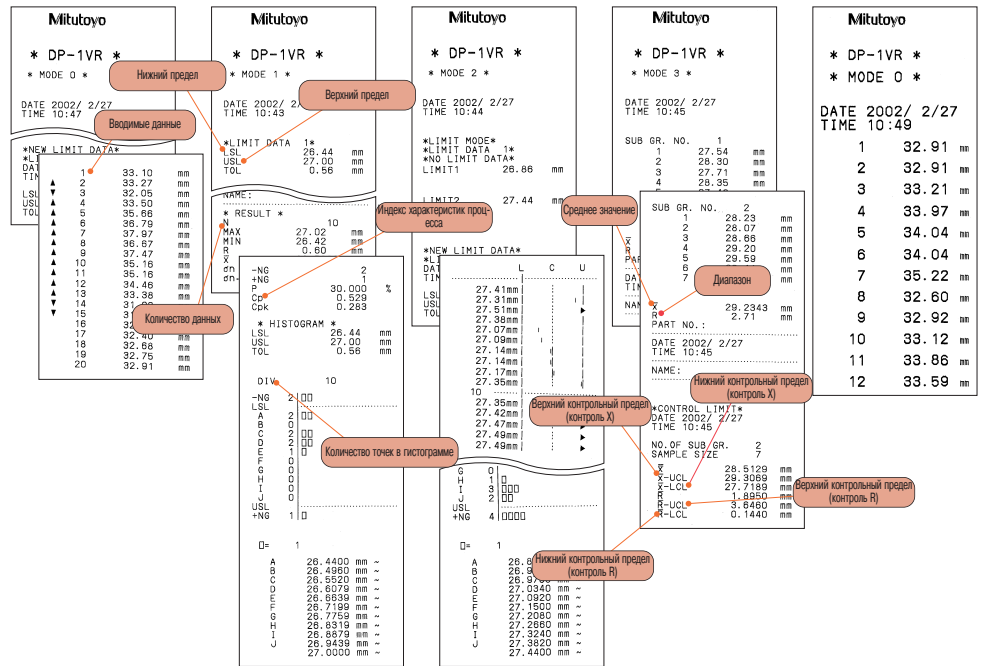
- № 937179 T Ножной переключатель
- № 09EAA084 Кабель соединительный для подключения DP-1VR к дисплеям KS/KC/KL/KLL/KA по RS-232C интерфейсу
- № 965516 Кабель GO/NG
- № 09EAA094 Кабель соединительный RS-232C для подключения DP-1VR к дисплею 1м, 24 контакта стеклянная шкала KS/KC/KL/KLL/KA

Расходные материалы:

- № 011037 Батареи LR-6 (4 шт.)
- № 011348 Ni-MH аккумуляторы
- № 09EAA082-5 Бумага для принтера (5 рулонов)

Мини-процессор "DIGIMATIC" Модель DP-1VR

Серия 264



Основные функции:

ПРИНТЕР ВКЛ/ВЫКЛ	Режим 0	Режимы 1,2
CL	Стирает данные измерений. Нажмите перед установкой (вводом) предела	
CE	Стирает данные предыдущего измерения	
TOL.LIMIT	Нажать перед вводом или выйти из режима верхн/нижн (upper/lower). Выход из режима измерений.	
STAT	Нет	Распечатка анализов статистической обработки
FEED		При нажатии принтер прогоняет бумагу без печати
DATA		Ввод с измерительных приборов
PRINTER ON/OFF		Вкл/выкл принтера
POWER		Вкл/выкл питания

Режим 3		
	Подгруппа при измерении	Подгруппа после измерения
CL	Ввод заново(с №1)	Сброс данных измерений
CE	Отмена предыдущего измерения	
TOL.LIMIT	Выход	Отмена предыдущей подгруппы Переход к следующей подгруппе
STAT	Закончить измерения в подгруппе Распечатка результатов измерений X-R	Рассчитать и распечатать контрольные значения для подгруппы
FEED		При нажатии принтер прогоняет бумагу без печати
DATA		Ввод с измерительных приборов
PRINTER ON/OFF		Вкл/выкл принтера
POWER		Вкл/выкл питания