

Информация об изделии

Прибор показывающий малогабаритный для измерения длины Millimar 832 PE/F2

Характеристики изделия

- Цифровая и шкальная индикация в одном устройстве.
- Большой высококонтрастный цифровой дисплей для точной индикации отклонения от нуля
- Аналоговая индикация измерительной информации
- Благодаря фиксированному передаточному отношению и управляемой системе подачи сжатого воздуха, цифровой прибор Dimensionair обеспечивает стабильность и надежность измерений в производственных условиях.
- Для установки смещения нуля требуется только одна установочная мера; прибор имеет предварительную калибровку правильного передаточного отношения
- Измерительные диапазоны и разрешения подходят почти для всех прикладных задач, в том числе для оснастки с 2, 3, 4 и 6 соплами, пневматических щупов, пневмоконттактных датчиков и т. д.
- Подходит для динамических измерений
- Выход RS-232 для связи с устройством хранения данных, компьютером или принтером, а также для статистического контроля производственных процессов
- Эталонное отклонение — еще более точные измерения за счет автоматического определения смещения нуля.

Комплект поставки

блок питания, воздушный шланг АНО- 2, адаптер для пневматических калибров-пробок, совместимый с Federal



№ детали: 2004107

Технические характеристики

Электропитание	110 V / 60 Hz, Источники питания
Диапазон цифровой индикации в мкм	$\pm 80, \pm 40, \pm 20$
Дискретность отсчета в мкм	0,2
Цена деления в мм	4, 2, 1
Цена деления в дюймах	150 μ ", 75 μ ", 38 μ "
Индикация	Режим отображения А (или А и В, только в двухканальных моделях)
Отображение допусков	5 светодиодов
Совместимость	Federal
Динамические функции	Макс., Мин., Макс.-Мин.
Статистические функции	Фактическое значение, номинальное значение
Быстродействие цифрового дисплея	0.43 s
Предел допускаемой погрешности	+/- 1 цифра
Интерфейс передачи данных	RS-232C
Управляющие выходы	5 TTL-совместимых выходов оптопары
Аналоговый выход	± 5 VDC at maximum deflection of the selected measuring range for signal $\pm A, \pm B$
Минимальная температура эксплуатации	5 °C
Максимальная температура эксплуатации	35 °C
Вес изделия	5.00 kg
Диапазон цифровой индикации (дюйм)	$\pm 0,003", \pm 0,0015", \pm 0,00075"$

Информация об изделии

Прибор показывающий малогабаритный для измерения длины Millimar 832 PE/F2

Принадлежности

№ для заказа	Наименовани	Тип продукции
7024634	Кабель передачи данных RS232C	RS232C 0-modem cable
2086962	Комплект калибровки увеличения (передаточно отношения)	AMR-14
2201992	Сменный элемент для фильтра AFL-10	AFL-21
2201993	Сменный элемент для фильтра AFL-24	AFL-23