

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, пневмоконтактных 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: 2004109

Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Электропитание | 110 V / 60 Hz, Источники питания |
| Диапазон цифровой индикации в мкм | $\pm 8, \pm 4$ |
| Дискретность отсчета в мкм | 0,1 |
| Цена деления в мм | 0,4, 0,2 |
| Цена деления в дюймах | 15 μ ", 8 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 |
| Предел допускаемой погрешности | +/- 1 цифра |
| Интерфейс передачи данных | RS-232C |
| Управляющие выходы | 5 TTL-совместимых выходов оптопары |
| Аналоговый выход | ± 5 VDC bei Maximalausschlag des gewählten Messbereichs für Signal $\pm A, \pm B$ |
| Минимальная температура эксплуатации | 5 |
| Максимальная температура эксплуатации | 35 |
| Вес изделия | 5.00 |
| Диапазон цифровой индикации (дюйм) | $\pm 0,0003", \pm 0,00015"$ |

Информация об изделии

Прибор показывающий малогабаритный для измерения длины Millimar 832 PE/F2

Принадлежности

| № для заказа | Наименовани | Тип продукции |
|--------------|--|------------------|
| 7024634 | Кабель передачи данных RS232C | |
| 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 |