

ПОРТАТИВНЫЙ РАСХОДОМЕР ДЛЯ ТОЧНОГО ИЗМЕРЕНИЯ ПОТОКА

СЕРИЯ DMAR-850

DM-AR850 предназначен для измерения толщины материалов когда доступна только поверхность. Подходит для работы со сталью, алюминием, медью, цинком, кварцевым стеклом, ПВХ и др.



Особенности:

- Автокалибровка
- Автоматическая компенсация нелинейности характеристик датчиков
- Индикация контакта с поверхностью: при хорошем контакте отображается специальный символ
- Возможность сохранения и вывода 10 измеренных значений толщины
- Возможность измерения скорости звука по заданной толщине объекта, что позволяет обойтись без вычисления и справочных таблиц
- 12 предварительно заданных значений скорости звука для различных материалов с возможностью их корректировки
- Индикация разряда батарей;
- Режим автоматического отключения питания
- Надежная клавиатура (более 10000 нажатий)
- Сохранение всех настроек прибора при выключении питания.

Характеристики:

- Дисплей: 4-х символьный ЖК-дисплей
- Разрешение дисплея: 0.1 мм
- Рабочая частота: 5 МГц
- Диапазон измерений: 1.2-225 мм
- Погрешность: $\pm(1\%N+0.1)$ мм
- Скорость ультразвука: 1000...9999 м/с
- Условия эксплуатации: 0...40°C
- Питание: 3*1.5В, тип батареи AAA
- Размер: 70*145.5*28 мм

Дистрибьютор в РОССИИ:
ООО «ПРОМПОСТАВКА»
т/ф: (495) 589-27-63
info@prompostavka.ru
www.prompostavka.ru