



UWD TB

Ультразвуковой толщиномер

Достоинства

- ▶ Высокая точность измерений
- ▶ Подходит для многих материалов
- ▶ Простое управление
- ▶ Большой диапазон измерений
- ▶ Брызгозащищенный корпус
- ▶ Точка калибровки



Принцип действия

UWD TB – это легкий, простой в управлении измерительный прибор для определения толщины стенки водопроводов.

Брызгозащищенный и устойчивый к ультрафиолетовому излучению пластмассовый корпус наилучшим образом подходит для использования в полевых условиях.

Благодаря методу ультразвукового измерения UWD TB дает очень точные результаты и его можно использовать на всех типах материала трубопроводов.

Большой, хорошо читаемый дисплей облегчает работу даже в плохих условиях освещения.

UWD TB благодаря своим качествам очень хорошо подходит в качестве дополнения к ультразвуковым расходомерам, таким, например, как UDM 200 фирмы SebaKMT.

Комплект поставки

- ▶ 1x UWD TB
- ▶ 1x инструкция по эксплуатации
- ▶ 1x сервисный чемоданчик
- ▶ 1x ультразвуковой датчик
- ▶ 1x тюбик глицерина
- ▶ 3x 1,5 В AAA батареи

Технические данные

UWD TB

Дисплей	4 разрядный ЖКД
Диапазон измерения	1,2 ... 200 мм
Погрешность измерения	± 0,5 мм
Разрешение	0,1 мм
Скорость распространения	500 ... 9000 м/с
Мин.диаметр измерения	Ø 5 мм
Материалы трубы	Полиэтилен, хлор-винил, сталь, серый чугун, чугун, алюминий, медь, латунь, кварцевое стекло, цинк
Габариты	158 x 74 x 31 мм
Вес	220 г
IP класс защиты	IP 65
Рабочая температура	0 °C ... +50°C
Питание	3x 1,5 В AAA щелочные батареи



Дилер: ООО "ЭнергоПроект", 197372, г. Санкт-Петербург, Комендантский пр-кт, д.30, корп.1,
тел. (812)438-17-18, 438-17-21, факс (812)348-39-65, e-mail: main@energoprj.ru, www.energoprojekt.spb.ru, www.en4tel.com