ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Ультразвуковой толщиномер Karl Deutsch ECHOTEST 1076 DATA



ECHOTEST 1076 TC DATA

Диапазоны измерений толщины стенки

Модификация

Дисплей Разрешение прибора при измерении толщины стенки Разрешение прибора при измерении скорости звука Погрешность измерений

от 0.5 мм до 400 мм (в зависимости от используемого $\Pi \ni \Pi$)

версия, измеряющая толщину материала с наличием памяти (есть возможности измерять толщину материала через покрытие)

52 х 27 мм с подсветкой

0.1 мм, 0.01 мм (выбираемое разрешение)

1 м/с, 0.1 м/с и 1 дюйм/с (выбираемое разрешение)

±0.1 мм

до 9999 значений, хранятся в папках, содержащих до Хранение данных (у версий

DATA) 999 измеренных значений

Индикатор уровня заряда индикатор уровня заряда с дополнительными звуковыми

аккумулятора и визуальными оповещениями

А-скан нет

Тип измерений ЗИ-ЭХО;ЭХО-ЭХО (у версии ТС)

Возможность измерений через

покрытие

есть (у версии ТС)

Диапазон измерений толщины

стенки через покрытие

от 2 до 30 мм

Автоматическая

есть инициализация ПЭП

Калибровка скорости УЗК есть, автоматическая по известной толщине

Автоматическая калибровка

есть (для стали)

ПЭП

Возможность работы с любыми нет, только с родными ПЭП

Типы преобразователей есть

Возможность работы с любыми

есть

ПЭП

Типы преобразователей раздельно-совмещенные

Размер 131 х 81 х 32 мм

175 г Bec

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01