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

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

ТН200 твердомер резины по Шору-А



ТН200 твердомер резины по Шору-А

TH200 портативный твердомер резины по Шору А - измеряет в диапазоне от 0 до 100 HSA.

Твердомер сертифицирован в РФ.

Поверка твердомера ТН 200: по запросу.

Гарантия на твердомер резины по Шору ТН200: 12 месяцев

Твердомер TH200 - ультрапортативный измеритель твердости резины со встроенным датчиком по Шору А. Прибор TH 200 сертифицирован Госстандартом РФ и внесен в Государственный реестр средств измерений.

Особенности твердомера ТН-200:

- Предназначен для измерения твердости резины по шкале Шора А
- Имеет встроенный датчик с индентером
- Соответствует требованиям стандартов: DIN 53505, ASTM D 2240, ISO 7619, JIS K 7215
- Связь с ПК через интерфейс RS232
- Яркий ЖК дисплей
- 300 часов непрерывной работы от стандартных элементов питания
- Функция автоотключения
- Индикация степени разрядки источника питания с сигналом

Использование штатива из дополнительных принадлежностей обеспечивает получение правильных результатов и повторяемость измерений. Штатив создает равномерную нагрузку и устраняет ошибки, возникающие при эксплуатации прибора вручную.

Шкала измерения	Шор «А»
Соответствие требованиям стандартов	DIN 53505, ASTM D 2240, ISO 7619, JIS K 7215
Отображение результатов	твердость, усредненное, максимальное значения (фиксация пикового значения), степень разрядки источника питания
Вывод результатов измерений	через порт RS-232
Диапазон измерений	0-100 единиц по шкале «А» Шора
Погрешность измерений	в пределах 20-90 единиц по шкале «А» Шора, погрешность х± 1 НА
Дискретность измерений	0.2 единицы
Диапазон рабочих температур	0 - 40°C
Электрическое питание	элементы питания кнопочного типа 1.55 В (SR 44) х 3шт.
Время непрерывной работы	300 часов
Габаритные размеры	168 x 31 x 30 мм

Масса электронного блока	145 г

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