

УСД 60 универсальный дефектоскоп



Москва, Россия

Ультразвуковой дефектоскоп УСД-60 (универсальный комплект) с расширенными функциями измерения и протоколирования результатов контроля. Позволяет отображать результаты в виде А-, В-, С- сканов, подключать многоканальные сканеры и др.

универсальный ультразвуковой дефектоскоп УСД-60 (универсальный комплект) позволяющий воспользоваться всем богатством возможностей современной цифровой техники: выводить сигнал в виде A, B, C -сканов, подключать датчик пути для построения координатной развертки изделия, записывать большой объем данных, автоматически формировать отчеты и протоколы и выводить их на печать непосредственно с прибора.

Дефектоскоп УСД-60 (универсальный комплект) позволяет измерять толщину изделий с высокой точностью и коррекцией V-образности, проводить ручной, автоматизированный контактный и иммерсионный (специальная и-зона) контроль.

Дефектоскоп УСД-60 (универсальный комплект) позволяет подключать многоканальные сканирующие системы (до 32-х каналов)

Дефектоскоп УСД-60 имеет сертификат Госстандарта России RU.C.27.003.А №27905, зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под №34808-07 и допущен к применению в Российской Федерации.

В комплект УСД-60 (универсальный комплект):

Дисплей: Цветной TFT 135 x 100 мм (640 x 480 точек)

Усилитель: широкополосный 0.4 - 20 МГц

ВРЧ с диапазоном до 70 дБ, 12 дб/мкс с построением кривой по 32-м опорным точкам

Работа с кривой амплитуда-расстояние: измерение уровня сигнала в дБ относительно кривой и режим АСД по кривой АРК Частота повторения 3И:до 2000Гц

Измерение спектра сигнала

Зоны контроля: три независимых, с индивидуальной логикой определения дефекта

Вывод сигналов в виде А-, В-, С- сканов

Возможность подключения датчика пути

Подключение многоканального коммутатора (до 32-х каналов)

Интерфейс RS232, Ethernet

Питание: LiOn аккумулятор или внешний блок питания

до 7 часов работы от аккумулятора





Торг: неуместен

Куликов Алексей

+74957724871

ул. Усачева, д. 24