

Дефектоскоп Nortec 2000D



Москва, Россия

Nortec® 2000 Dual имеет те же характеристики, что и Nortec® 1000/2000, со следующими дополнительными возможностями: Вторая частота: от 100 Гц до 3 МГц Переключаемый дисплей одиночный или двойной - для отображения каждой частоты или смешанных данных + Периодическое обнуление + Совместимость с разными сканерами.

Nortec 2000D работает в диапазоне от 50 до 12 МГц и позволяет обнаруживать как трещины на трубах или в деталях, так и мелкие дефекты в авиационных изделиях и материалах. Возможность поиска дефектов в двухчастотном режиме, измерения проводимости и поддержка вращающихся сканеров, - делают этот дефектоскоп идеальным для решения большинства профильных задач в аэрокосмической отрасли.

Nortec 2000D+ это прочный и лёгкий прибор, весящий менее 1,8 кг. с литий-ионным аккумулятором.

Регулируемая откидная ручка с резиновым упором позволяет поместить прибор почти на любой поверхности. Прочная конструкция корпуса позволяет использовать его и в лабораторных и в жёстких полевых условиях.

Взаимозаменяемые дисплеи обеспечивают отличную видимость в любых условиях освещения.

VGA выход очень удобен для работы в лабораториях и классах обучения.

При контроле отверстий вращающимся сканером очень удобно использовать цветной LCD экран и деление его пополам для одновременного отображения амплитудной и комплексной плоскости с сеткой 10 x 10.

Nortec 2000D+ поддерживает нашу уникальную технологию PowerLink™ - технологию самонастройки и распознавания датчиков.

Память прибора позволяет сохранить до 120 собственных настроек. Дата и время автоматически записываются с каждой настройкой, кроме того, настройкам могут быть присвоены буквенно-цифровые названия.

Прибор позволяет сохранить до 20 «снимков» экрана.

Цена: **196 400 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Олиев Павел

74956635540

119991, ГСП-1, г. Москва,

AvizInfo.ru

**Ленинский проспект, 31 ИОНХ
им. Н.С. Курнакова РАН, оф.**

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

