Карманного типа шероховатость поверхности тестер NDT110 особенности:

выбрать четыре измерения параметров Ra, Rz, Rt, Rq;

калибровки образцы с использованием оптических стеклянных подложек, которые были определены в Национальном институте метрологии, высокой точностью, легко царапается, долгой жизни,

функция калибровки, простая операция;

широко используется в металлических и неметаллических обработки обнаружения поверхности из места производства и идентификации;

используя высокоскоростной процессор DSP для обработки данных и скорости вычислений, высокая точность;

выбор длины выборки 0,25, 0,80, 2,50;

LED матричный ЖК, высокая яркость, угол обзора, широкий температурный, подходит на все случаи жизни;

Функция автоматического выключения и низким энергопотреблением аппаратного обеспечения прибора долгого рабочего часа;

два способа зарядки, зарядное устройство выделенный компьютер или зарядки USB-порт, может работать во время зарядки, удобно;

Датчик зонд с дверью защиты, эффективная защита зонда датчика, чтобы обеспечить точность измерений;