

## **Технические характеристики:**

Параметры: Ra, Rz

Диапазон измерений:

\*\*\*\* Ra: 0.05-10.00um/1.000-400.0uinch

\*\*\*\* Rz: 0.020-100.0um/0.780-4000uinch

Точность: не более 10%

Колебание стоимости дисплея: Не более 6%

### **Датчик:**

\*\*\*\* Принцип испытания: Тип Индуктивность

\*\*\*\* Радиус Pin зонда: 10um

\*\*\*\* Материал Pin зонда: Бриллиант

\*\*\*\* Измерение силы зонда: 16 млн. (1.6gf)

\*\*\*\* Зонд Угол обзора: 90 °

\*\*\*\* Вертикальные Радиус направляющего Руководитель: 48мм

Максимальный ход: 17.5mm/0.7inch

Длина среза (л): 0,25 мм / 0,8 мм / 2,5 мм опционально

Длина Оценка: 1 ~ 5 отрезаны опционально

### **Скорость движения:**

\*\*\*\* Выборки длина = 0,25 Вт = 0.135mm / с

\*\*\*\* Выборки длина = 0,8 мм Vt = 0,5 мм / с

\*\*\*\* Выборки длина = 2,5 мм Вт = 1 мм / с

\*\*\*\* Возвращения Вт = 1 мм / с

### **Разрешение:**

\*\*\*\* 0.001um если чтение <10 мкм

\*\*\*\* 0,01 мкм, если 10 мкм = чтение <100 мкм

\*\*\*\* 0,1 мкм, если чтение = 100 мкм

Длина Оценка: 5 отсечки

Дисплей: 4 цифры, 10 мм ЖК, с голубой подсветкой

Мощность литий-ионный аккумулятор: перезаряжаемый

Условия эксплуатации:

\*\*\*\* Temp. 0 ~ 50 ° C

\*\*\*\* Влажность <80%

## **Упаковка:**

Размеры: 140 x 57 x 48 мм

Вес брутто: 420г