

30-330-S02



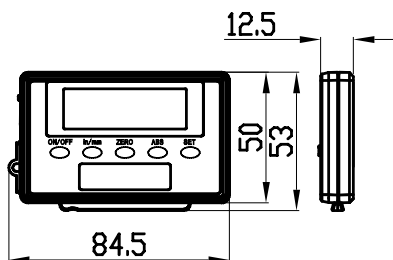
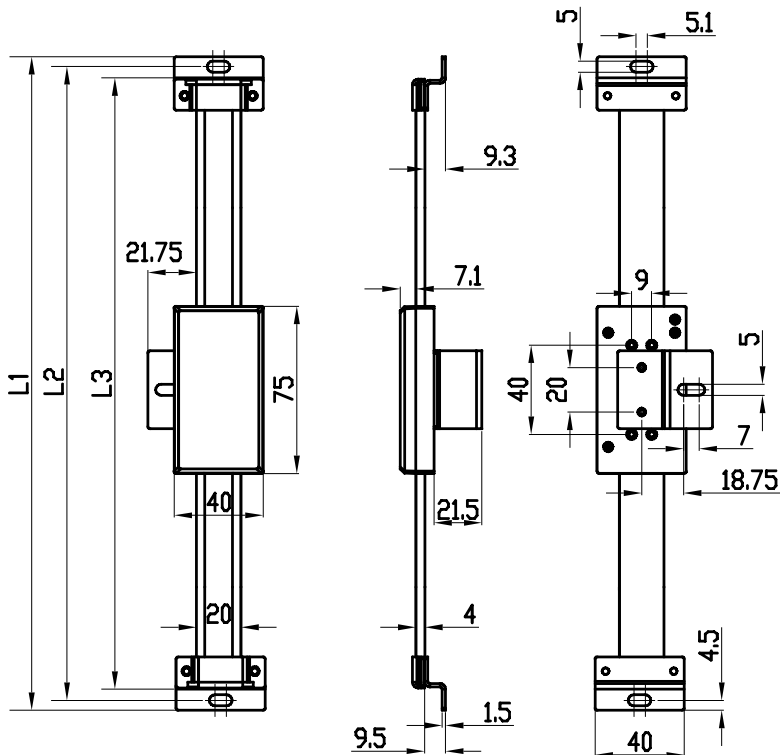
**НАБОР ЦИФРОВЫХ
СЧИТЫВАЮЩИХ
УСТРОЙСТВ УЦИ
ДЛЯ СТАНКА,
1000 мм (40"), 0.01 мм (0.001")**

INTOOL®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОДУКТА

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию к продукту и правильно используйте продукт в соответствии с инструкцией

1. Рисунок изделия и кнопок



Диапазон	150 мм	200 мм	300 мм	600 мм	1000 мм
Размер					
L1	301	351	451	746	1126
L2	292	342	442	737	1117
L3	282	332	432	1117	1107

1. **Кнопка включения/выключения/ ON/OFF:** Короткое нажатие для включения или выключения.
2. **in/mm кнопка:** Короткое нажатие для преобразования в дюйм / метрику.
3. Кнопка ОБНУЛЕНИЯ/RESET: коротким нажатием установите ноль.
4. **Кнопка ABS:** Короткое нажатие клавиши в любом положении для отображения "INC" и секунд для выхода из режима относительного измерения... Одновременно сбросьте значение до нуля и продолжительно нажмите клавишу>3
5. **Кнопка SET:** Длительное нажатие клавиши SET в течение трех секунд, буква "P" на ЖК-дисплее начнет мигать, теперь мы входим в режим SET. Длительное нажатие клавиши SET, мигающая цифра переместится с одной на следующую, когда цифра, которую вы хотите предварительно установить, начнет мигать, короткое нажатие клавиши SET, эта цифра изменится с 0 на 9, как только вы получите нужную цифру, длительное нажатие клавиши PRESET для выбора нужной цифры. следующий цифровой параметр, который вы хотите предустановить, когда вы закончите настройку всех цифровых параметров, длительное нажатие клавиши SET, загорится "P", короткое нажатие клавиши SET, на ЖК-дисплее отобразятся предустановленные данные и "P", теперь индикатор готов к использованию. Вы можете переключить режим измерения между предустановленным режимом измерения и режимом абсолютного измерения коротким нажатием этой клавиши.

2. Характеристики продукта

- | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. Абсолютная емкостная измерительная система. | Диапазон измерений | |
| | Разрешение: 0,01 мм/0,0005" | |
| 2. Степень защиты: IP54 | 0-150 мм/0-6" | Точность: 0. 02 мм/0. 001" |
| 3. Скорость отклика: 3,2 м/с. | 0-200 мм/0-8" | Точность: 0. 03 мм/0. 0015" |
| 4. Литиевая батарея CR2032, срок службы батареи > 1 года. | 0-300 мм/0-12" | Точность: 0. 03 мм/0. 0015" |
| | 0-600 мм/0-20" | Точность: 0. 05 мм/0. 002" |
| 5. Стеклопанель шкала | 0-1000 мм/0-40" | Точность: 0. 06 мм/0. 0025" |
| 6. Хранение и транспортировка: -20-70°C | | |
| 7. Влажность окружающей среды: <80% | | |
| 8. Широко применяемое усовершенствование машины устарело. | | |

3. Осторожность

Несмотря на то, что вы являетесь владельцем высококачественного продукта, как и любого другого электронного изделия, необходимо уделять ему должное внимание

1. Изделие относится к точному измерительному инструменту, пожалуйста, избегайте контакта изделия с жидкостью, воздействия солнечных лучей, не разбирайте изделие и не ударяйте его.
2. О батарее: запрещается заряжать или сжигать старую батарею, ее необходимо утилизировать в соответствии с местными законами и нормативными актами.
3. Чтобы обеспечить хорошее состояние измерительного инструмента в течение длительного времени, после использования очистите измерительный инструмент от масляных загрязнений и жидкости мягкой тканью.
4. Если вы не пользуетесь устройством в течение длительного времени, пожалуйста, выньте аккумулятор.

4. Устранение неисправности

1. Когда на экране отобразится мигающий номер, пожалуйста, замените батарейку.