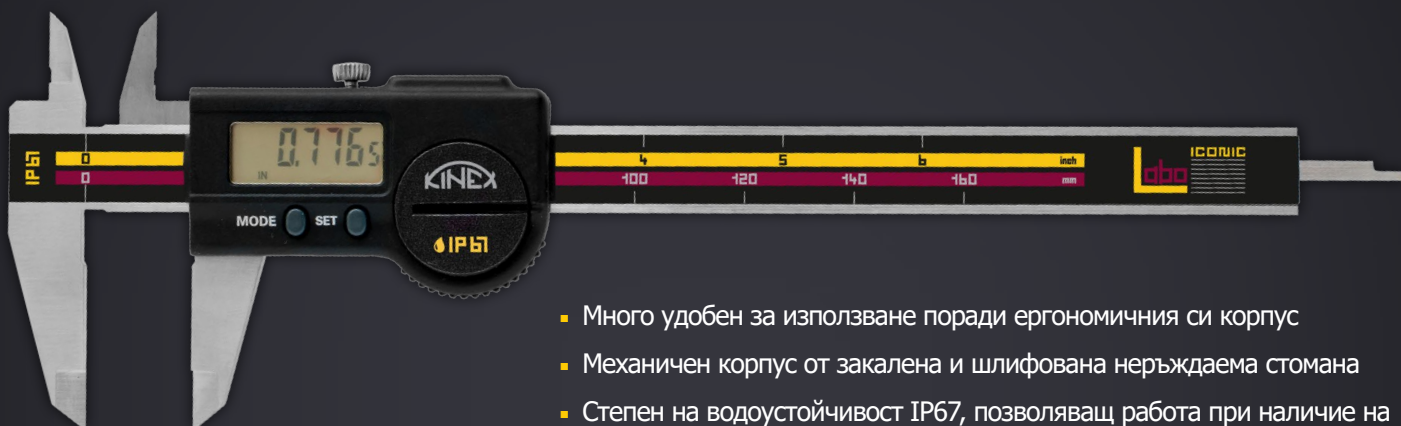
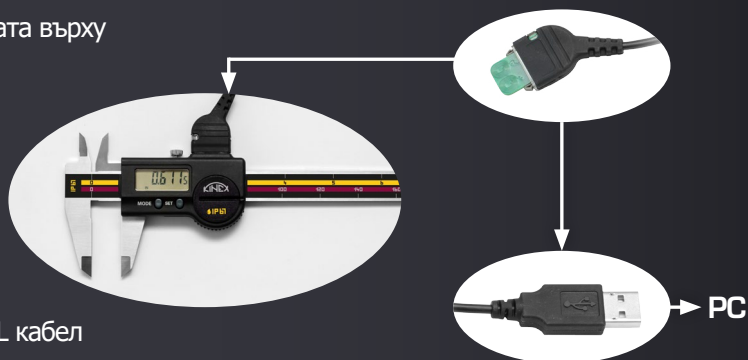


IP67 ПРЕДНАЗНАЧЕН НЕ САМО ЗА ЛАБОРАТОРИИ Made in Slovakia



- Много удобен за използване поради ергономичния си корпус
- Механичен корпус от закалена и шлифована неръждаема стомана
- Степен на водоустойчивост IP67, позволяващ работа при наличие на охладителни течности и смазки, дори и при допир с тях

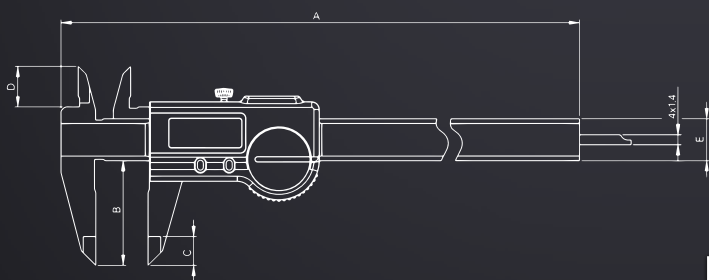
- Автоматично събуждане чрез преместване на електрониката върху корпуса му. (IIS система)
- Запаметяване на позицията в режим „сън“ (IIS система), абсолютна система
- Включване на режим „сън“ след 20 минути неизползване на уреда. (IIS система)
- Максимална скорост на изместване: 2,5 m/sec
- Директно прехвърляне на данни в MS Excel през KINEX ICL кабел
- Съвместим с Windows and Mac OS X



ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

| КОД | ДИАПАЗОН | ТОЧНОСТ | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] |
|-------------|------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6040-27-150 | 0 - 150 mm | 0,01 mm | 234,5 | 40 | 11 | 16 | 16x3,5 |
| 6040-27-200 | 0 - 200 mm | 0,01 mm | 290,5 | 50 | 14 | 19 | 16x3,5 |
| 6040-27-300 | 0 - 300 mm | 0,01 mm | 388,0 | 64 | 14 | 19 | 16x4,0 |

Доставя се заедно с Протокол за измерване



KINEX Measuring

<http://www.kinexmeasuring.com>

IP67 ПРЕДНАЗНАЧЕН НЕ САМО ЗА ЛАБОРАТОРИИ



- Степен за водоустойчивост IP67 съгласно IEC 60529, позволяващ сериозни натоварвания при работа при наличие на охладителни течности и смазки
 - Автоматично събуждане чрез преместване на измервателната ос (SIS система)
 - Директно прехвърляне на данни в MS Excel през KINEX ICL кабел
 - Съвместим с Windows and Mac OS X
 - Включване на режим „сън“ след 20 минути неизползване на уреда (SIS система)
 - Запаметяване на позицията в режим „сън“ (SIS система), абсолютна система
 - Бързо местене на измервателната ос с 12 mm / завъртане
 - Опция за промяна на силата на измерване
 - - 5N/10N(версия 7030-27-030)
 - Повтаряемост и възпроизводимост недостигани досега
- Диапазон на измерване 0-102 mm, с обхванат от само 3 инструмента

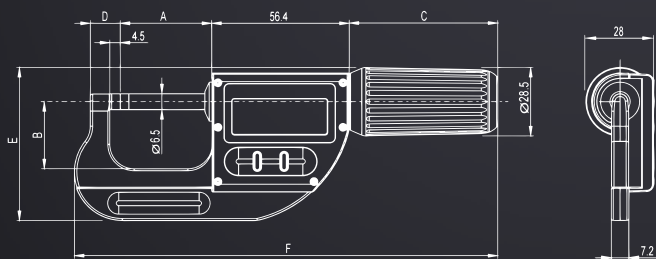
- Обвивка от полиацетал - съполимер
- Директно прехвърляне на данни в MS Excel през KINEX ICL кабел
- Съвместим с Windows and Mac OS X



ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

| КОД | ДИАПАЗОН | ТОЧНОСТ | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] | F [mm] | G [mm] |
|-------------|-------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 7030-27-030 | 0 - 30 mm | 0,001 mm | 37,3 | 27,5 | 62 | 12,5 | 63 | 174 | 7,2 |
| 7030-27-066 | 30 - 66 mm | 0,001 mm | 73,3 | 43 | 74 | 13,5 | 86 | 230 | 9 |
| 7030-27-102 | 66 - 102 mm | 0,001 mm | 109,3 | 60 | 74 | 14,5 | 106 | 269 | 9 |

Доставя се заедно с Протокол за измерване



KINEX Measuring

<http://www.kinexmeasuring.com>