

▶ | MarCator. Индикаторы часового типа и цифровые индикаторы

Цифровые индикаторы 1075 R















Инновационная система отсчета «Reference» - Нулевое положение должно быть установлено

Новые цифровые индикаторы 1075 R оснащены инновационной (REF<u>ERENCE</u> системой отсчета «Reference». После установки нулевого положения нуль сохраняется для всех дальнейших измерений. Поэтому сразу же после включения цифрового индикатора с помощью кнопки ON или перемещения измерительного стержня он готов к работе. Необходимость установки нулевого положения обычного цифрового индикатора после каждого включения, таким образом, устарела.

Особенности

Функции:

ON/OFF (Вкл./Выкл.) RESET (Обнуление индикации) мм/дюйм Изменение направления отсчета PRESET (Установка предварительного значения) DATA (Передача данных через соединительный кабель) Функция - LOCK: клавиши могут быть заблокированы Auto-OFF по выбору

- Готовность к измерениям благодаря измерительной системе Reference-System
- Срок службы батареи до 3 лет (2000 часов эксплуатации в год)
- Вывод данных MarConnect по выбору: USB OPTO RS232C Digimatic
- Высококонтрастный LCD дисплей с высотой цифр 12 мм
- Рабочая температура 10-40°C
- Класс защиты ІР52 в соответствии с ІЕС 60529

В комплекте поставки: инструкция по эксплуатации

Технические характеристики

Диапазон измерений		Шаг дискретности		Пределы допускаемой погрешности <i>G</i> *	Измерительное усилие			Bec	№ для заказа
MM	(дюйм)	мм/дюйм		MM	Н			Γ	
12,5	(.5")	0,01 /	.0005"	0,020	0,5	-	1	180	4336010
12,5	(.5")	0,005 /	.0001"	0,015	0,5	-	1	180	4336020
12,5	(.5")	0,001 /	.00005	0,005	0,5	-	1	180	4336030

^{*} в любой нулевой точке

только один раз