

## Ультразвуковой дальномер, электронно-цифровая рулетка



### Ультразвуковой дальномер с лазерной точкой.

*Для быстрого точного измерения длины, ширины, высоты, площади объема.*

- ▲ Жидкокристаллический дисплей, высота цифр 9 мм, измерение в метрах или английских футах, переключаемое экраном
- ▲ Прочный корпус из искусственного материала с экраном
- ▲ Трехмерная память устройства
- ▲ Сложение, вычитание, измерение поверхностей и объема
- ▲ Точность измерения 0,5% + 1 цифра (2,5-18м); 1% + 1 цифра (0,6-2,5м)
- ▲ Автоматическое отключение через 4 мин., рабочая температура 0-+43°
- ▲ Сигнал при нажатии кнопки
- ▲ Включает 9 ватт батареи, инструкция



Артикул №	ММ	Точность (bei 2,5-18 m)	Класс лазера (IEC/EN 60825-1)	Длина волны лазера, нМ	Мощность нМ	KG
14 0120	18.000	0,5%+1 деление	2	650	<1	0,187



### Электронно-цифровая рулетка

*Высокая прочность ленты, хорошо читаемый дисплей всепогодный корпус, не скользит в руках*



- ▲ Прочный резиновый корпус, зажим для пояса и ручная петля
- ▲ Лента желтая, акриловое покрытие, высокая износостойкость и гибкость
- ▲ Измерительная лента из высококачественной стали с магнитными точками для фиксации ленты на металлической поверхности
- ▲ Автоматический возврат и остановка ленты
- ▲ Цифры черные/красные, шкала черная без перфорации ленты
- ▲ «0» - установка на каждой позиции
- ▲ С функцией задержки, кнопкой Вкл/Выкл
- ▲ Считывание мм/дюйм
- ▲ С инструкцией и батареей сR2032



Артикул №	ММ	Цена деления	Максимальная ошибка на длине 5 м		ММ	Устойчивость к изгибу на длине, в мм	KG
14 0105	5м/16ft	0,1	1,5	19	75x70x32	1700	0,212

## Карманная рулетка класса 2

*Особо высокая прочность ленты, предназначена для ручной работы и промышленности, эргономичный дизайн, не скользит в руках*

- ▲ Прочный резиновый корпус, зажим для пояса и ручная петля
- ▲ Автоматический обратный ход и плавная остановка
- ▲ Передвигаемый рычаг, фиксирующий ленту
- ▲ Измерительная лента из высококачественной стали, с магнитными точками для фиксации ленты на металлической поверхности
- ▲ Лента желтая, акриловое покрытие, высокая износостойкость и гибкость
- ▲ Цифры черно/красные, шкала черная
- ▲ Ширина ленты 25 мм с 3-точечной жесткостью
- ▲ Точность шкалы по ЕС Классу 2

Возможно нанесение поверочного клейма на ленте. Для этого при заказе добавляйте к артикулу букву E, например, 141002 E



Артикул №	Количество, шт.	Артикул №	Количество, шт.	→ ← ММ	Точность	↗	→ ← ММ	Устойчивость к изгибу на длине, в мм	KG
14 1002	1-120	14 1002/121	121->	2 м	0,7	16	65x65x35	1000	0,120
14 1003	1-120	14 1003/121	121->	3 м	0,9	16	65x65x35	1400	0,148
14 1005	1-120	14 1005/121	121->	5 м	1,3	19	65x73x35	1750	0,254
14 1008	1-60	14 1008/61	61->	8 м	1,8	25	80x85x40	2100	0,426
14 1010	1-60	14 1010/61	61->	10 м	1,8	25	80x85x40	2100	0,525
Артикул №	Количество	Артикул №	Количество	→ ← ММ	Точность	↗	→ ← ММ	Устойчивость к изгибу на длине, в мм	KG
14 1102	1-120	14 1102/121	121->	2 м/6 ft	0,7	16	65x65x35	1000	0,120
14 1103	1-120	14 1103/121	121->	3 м/10 ft	0,9	16	65x65x35	1400	0,148
14 1105	1-120	14 1105/121	121->	5 м/16 ft	1,3	19	65x73x35	1750	0,254
14 1108	1-60	14 1108/61	61->	8 м/27 ft	1,8	25	80x85x40	2100	0,426
14 1110	1-60	14 1110/61	61->	8 м/33 ft	1,8	25	80x85x40	2100	0,525

## Телескопическая мерная линейка с аналоговыми показателями на уровне глаз

*Легкая масса, для применения в строительстве*

- ▲ Из легкого алюминия, устойчивого к погодным условиям
- ▲ С двумя уровнями для определения точного горизонтального и вертикального положения линейки



Артикул №	→ ← ММ	Размеры в сложенном виде, в мм	KG
14 3003	710-3000	710x120x40	1,600
14 3005	1045-5000	1045x120x40	2,110
14 3008	1700-8000	1540x120x40	2,900