



Ролетка лазерна VECTOR 100 PRO



Описание:

Функция на камерата (2 и 4-кратно увеличение) за по-лесно привеждане в съответствие с целта.

Bluetooth интерфейс за прехвърляне на данни към съвместими приложения.

Сензор за измерване на ъгъла.

Сензорен екран за бърза и лесна работа.

Клас на защита IP65.

4-редов дисплей със задно осветяване.

Измерване на дължината.

Измерване на повърхността.

Измерване на обема.

Min./max. Измерване.

Непрекъснато измерване.

Непряко измерване с 3 точки.

Индиректно измерване с 2 точки.

Изваждане.

Памет за стойностите на измерванията.

Сензор за накланяне.

Непряко измерване по ъгъл.

Измерване на индиректно разстояние.

Автоматично измерване на разстоянието.

Техническа характеристика:

Модел	VECTOR 100 PRO
Наименование	Лазерна ролетка
Размери	115 x 50 x 25 мм

Модел	VECTOR 100 PRO
Максимално отклонение	±1.50 мм
Работна температура	0 °C to +40 °C
Клас на защита	IP65
Захранване	3 x 1.2 V Ni-Mh батерий (3 x 850 mAh)
Laser class	2, DIN EN 60825-1 : 2007-10
Изходяща мощност	< 1.0 mW
Дължина на вълната	635 nm
Температура на съхранение	-10 °C to +60 °C
Обхват	0.2 м to 100 м

Включени аксесоари:

Калъф за за колан.

3 x 1.2 V Ni-Mh батерия (3 x 850 mAh).

Кабел за данни и зареждане .

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com