



Modelo.	CA770
* Rango de medición	0,05 M ~ 70M
* Resolución	0,001 M
* La precisión	± 1,5 mm
* Medición de la velocidad	0,5 seg.
* Tipo de Láser	650 nm Clase 2, <1mW
* Tamaño del haz	25mm @ 30M
* Batería	Baterías AA x 2
* Duración de la batería	10.000 medidas
* Dimensión	110mm x 45mm x 30mm
* Protección IP	IP52
* Temperatura de funcionamiento	-5 ° C ~ 40 ° C
* Temperatura de almacenamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
* Apagado automático	si
* Láser	30 segundos
* Device	180 segundos
* Cuenta regresiva medida	3 ~ 15 segundos, seleccionable

* El rango de trabajo y la exactitud depende de lo bien que la luz del Láser es reflejada por la superficie del blanco y con un aumento de iluminado del punto Láser a la luz ambiental

Accesorios

1. Estuche
2. CA770
3. Gel Protector
4. Baterías AA
5. Correa de seguridad

6. Lápiz de ingeniería
7. Manual del operador