



Telémetro láser iC4 para iPhone

telemetro laser para acoplarlo al iPhone / compatible con iPhone 4, 4S y 5 /
Aplicación gratuita / para diseñar planos /
almacenamiento directo y posibilidad de transmitir las medidas mediante imagen

El telémetro láser iC4 para iPhone es un dispositivo sencillo para medir la distancia. Puesto que el telemetro laser para iPhone sólo se puede conectar al iPhone®, el usuario puede directamente, tras descargar la aplicación gratuita, empezar a medir. El telémetro láser para iPhone es tan preciso gracias a que integra la última tecnología láser suiza. Gracias a ello, sus resultados de medición son muy precisos. El telemetro laser para iPhone tiene una precisión de medición de ± 3 mm. Se aconseja, por lo tanto, que la medición con el telémetro láser para iPhone no se haga necesariamente bajo una luz solar intensa y directa. Sin embargo, debe asegurarse de que la superficie es suficientemente reflectante. A pesar de que el telémetro para iPhone es un dispositivo sencillo, éste ofrece numerosas funciones de medición. Por ejemplo, con el telémetro iC4 para iPhone es posible realizar sumas y restas de medidas. El dispositivo es una herramienta perfecta para construcción, artesanía, decoración de interiores, manualidades y otras tareas cotidianas en las que es importante determinar la distancia al suelo, al techo y a la pared. Su configuración rápida y sencilla permite al usuario utilizar el telémetro láser para iPhone de forma inmediata. Ha sido diseñado para el iPhone® 4 y el iPhone® 4S. Otra posibilidad para conectar este dispositivo al iPhone® es mediante el Apple™ Lightning, el adaptador de 30 pines. La aplicación correspondiente está disponible gratuitamente en el AppStore™. Encontrará más detalles al respecto en la parte inferior de esta página. Al utilizar la aplicación del telémetro láser para iPhone, la funcionalidad del Smartphone no se verá restringida. Existen otras aplicaciones y funciones exactas, como por ejemplo el control de volumen, el altavoz y el micrófono. Al medir con el telémetro láser para iPhone, un láser impacta sobre el objeto, cuya distancia hay que determinar. El láser es de clase 2, lo que significa que los telémetros láser para iPhone, además de fáciles de usar, también resultan inofensivos. No obstante, hay que evitar el contacto con los ojos de forma directa y duradera. También se recomienda mantenerlo fuera del alcance de los niños. Si tiene más preguntas acerca de los telémetros láser para iPhone, consulte los siguientes datos técnicos, utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos al: 902 044 604 para España, +34 967 543 695 para Latinoamérica e internacional o en el +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto acerca de los telémetros láser para iPhone o cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), de [equipos de laboratorio](#), de [instrumentos de medida](#) o [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)





- Para iPhone® 4, 4S y 5
- Aplicación gratuita en el App-Store™
- Medición instantánea

- Rango de medición de 0 ... 20 m
- Posibilidad de transmitir las medidas mediante imagen
- Almacenamiento de las medidas para enviar por e-mail

Especificaciones técnicas del telémetro láser iC4 para iPhone

Compatible con	iPhone® 4, iPhone® 4S y iPhone 5® (Apple™ Lightning con adaptador de 30 pines)
Rango de medición	0,1 ... 20 m
Precisión	± 3 mm
Tipo de láser	635 nm < 1 m W
Clase láser	2
Alimentación	2 x baterías 1,5 V AAA
Software	Prexiso App v 1.1 o superior Prexiso App Pro
Funciones de medición (de PREXISO App)	Medir, sumar, restar, borrar



Ayuda

descargar las instrucciones de uso
contenido de la aplicación

Duración de la batería

hasta 3000 mediciones

Desconexión automática del láser

tras 90 minutos de inactividad

Desconexión automática del dispositivo

tras 180 minutos de inactividad

Dimensiones

107 x 57 x 34 mm (alto x ancho x profundo)

Peso (baterías incluidas)

90 g

Más fotos del telémetro láser para iPhone



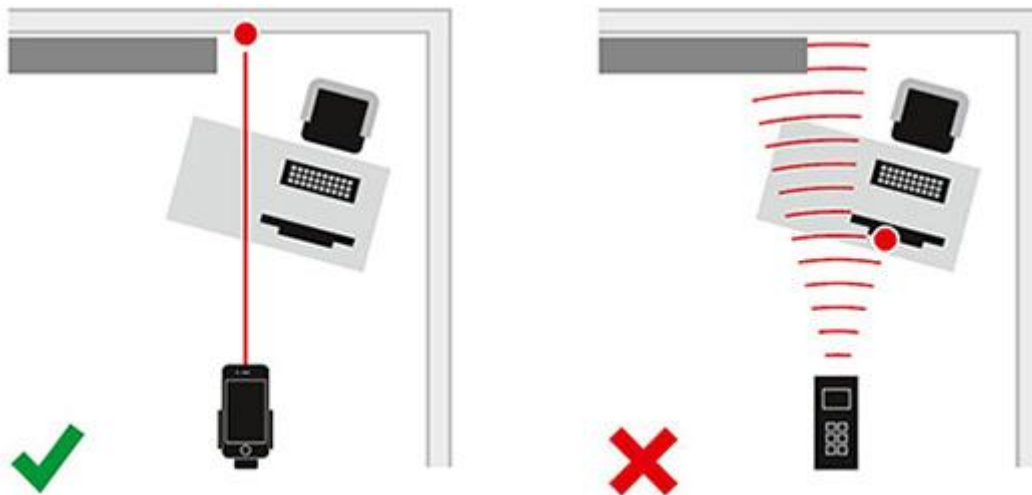
El telémetro láser iPhone simplemente se conecta al smartphone.

El telémetro láser para iPhone visto desde arriba. Aquí se llevan a cabo las mediciones.



Una vez que el telémetro láser para iPhone está acoplado, puede empezar a medir.

Vista posterior del telémetro láser iPhone y compartimento para batería.



Arriba encontrará una explicación del principio de medición del telémetro láser iC4 para iPhone, que permite que las tareas de medición sean más sencillas. A diferencia de la medición ultrasónica, el telémetro láser para iPhone funciona de manera que la medición no se vea interrumpida por cualquier objeto. Así se evita que el resultado de la medición se distorsione debido a que las ondas sonoras pudieran impactar sobre un objeto y por lo tanto pudiera falsear la distancia de medición. Los dos gráficos anteriores muestran el principio de medición del telémetro láser iC4 para iPhone y las ventajas del dispositivo. En este caso, el punto rojo indica el lugar en el que se realiza la medición. En un medidor ultrasónico este es siempre el punto sobre el que primero impactan las ondas ultrasónicas.

Contenido del envío del telémetro láser iC4 para iPhone

1x telémetro láser iC4 para iPhone, 2 pilas (AAA), 1 x instrucciones de seguridad

Indicación: encontrará la aplicación gratuita para este dispositivo en el App-Store™.

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

