

INDICADOR DE CARGA DE BATERÍAS PARA USO PROFESIONAL

Indicador LED de nivel de carga de baterías de 12 V fácil de usar, con abrazaderas y diseñado para usarse con el cargador PRO25 CIC.

INDICADOR LED DE TIPO SEMÁFORO

El dispositivo PRO INDICATOR CLAMP de CTEK es un cable de carga extraíble. Tiene un indicador LED fácil de usar que permite comprobar rápidamente el estado de las baterías de plomo de 12 V. Cuenta con pinzas muy resistentes y duraderas que se conectan a la batería con seguridad. El sistema de LED tipo semáforo es fácil de leer. Indica el nivel de carga de la batería, de forma que se puede determinar si hay que cargarla.

El dispositivo PRO INDICATOR CLAMP de CTEK cuenta con el sistema PRO CONNECT de CTEK, de forma que se puede conectar rápidamente a un cargador PRO25 CIC para facilitar el acceso a la batería.

Las luces LED del indicador muestran cuando se necesita cargar.

- VERDE: tensión superior a 12,7 V. Correcto. No es necesario cargar.
- AMARILLO: voltaje entre 12,4 V y 12,7 V.
- ROJO: tensión inferior a 12,4 V. Es necesario cargar la batería.
- El indicador solo es apto para baterías de plomo.

DATOS TÉCNICOS

NÚMERO DE ARTÍCULO	40-582
QUÍMICA DE LAS BATERÍAS	Plomo
LONGITUD DEL CABLE	3 m
TIPOS DE BATERÍAS	12V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL*
GARANTÍA	2 años

*) Cable PRO INDICATOR CLAMP que indica el estado de la batería (solo para baterías de plomo). El cargador PRO25 CIC tiene un modo de litio y el cable PRO INDICATOR CLAMP se puede usar sin problemas en ese modo. Sin embargo, el indicador no proporciona datos correctos si se conecta a la batería de litio.

- Para uso profesional en el taller o la exposición
- Cable de carga resistente de 3 m con pinzas
- Indicador de batería fácil de usar que permite gestionar el estado de la batería
- Sistema exclusivo PRO CONNECT para que la conexión al cargador PRO25 CIC sea rápida y sencilla
- Fusible en línea sustituible que protege contra cortocircuitos

