

POTENTE CARGADOR DE BATERÍAS DE 24 V Y UNIDAD DE SOPORTE PARA TALLERES PROFESIONALES

El MXT 14, diseñado específicamente para baterías de vehículos comerciales de 24 V con un modo de fuente de alimentación dedicado de 24 V, es la herramienta de soporte de baterías ideal para los talleres de vehículos más grandes.

PERFECTO PARA EL DIAGNÓSTICO

El MXT 14 está diseñado para asistir, cargar y mantener baterías de uso muy frecuente, como las que se usan en vehículos comerciales, autobuses y camiones. Su fuente de alimentación de 24 V respalda la batería del vehículo durante los trabajos de diagnóstico y mantenimiento. También ofrece carga en 8 pasos totalmente automática con compensación de temperatura para su uso en todas las condiciones climáticas entre -20 °C y +50 °C (-4 °F a +122 °F). Además, como todos los productos de la serie CTEK PRO, el MXT 14 dispone de compensación automática de carga paralela que garantiza que la tensión y el amperaje de la fuente de alimentación se mantengan constantes y correctos, incluso si la batería tiene una carga adicional durante el trabajo de diagnóstico.

¿POR QUÉ EL SOPORTE DE BATERÍAS DE CTEK?

El soporte de baterías es una herramienta esencial para todo tipo de trabajos de diagnóstico, servicio y reparación en el taller moderno. Los productos profesionales de soporte de baterías de 12 V y 24 V de CTEK ofrecen potentes programas de suministro, carga y mantenimiento en unidades versátiles y altamente eficientes que le ayudarán a ahorrar un valioso tiempo y dinero.

- Hasta 14 A de soporte de batería
- Programa de fuente de alimentación de 27,2 V
- Carga rápida en 8 pasos totalmente automática
- Programa "NORMAL" para baterías de 24 V de plomo, húmedas, Ca/Ca, AGM, MF y la mayoría de las de GEL
- Modo "REACONDICIONAMIENTO" para reacondicionar baterías de plomo totalmente descargadas
- Tipo de cargador: ciclo de carga en 8 pasos totalmente automático
- Tipo de batería: normales de 24 V, húmedas, MF, Ca/Ca, AGM y GEL
- Tensión de arranque baja de 2 V para la carga
- Ondulación extremadamente baja
- Compensación de carga paralela automática
- Compensación de temperatura automática
- Cables de carga resistentes de 2 m
- Grado de protección: IP44
- Garantía: 2 años
- Accesorios: protector de silicona BUMPER 300 opcional y kit de montaje en pared WALL HANGER 300

**DATOS TÉCNICOS**

ENTRADA	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2.9 A
SALIDA	28.8/31.6/27.2 V, 14 A
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Máx. 14 A, 27, 2 V
TENSIÓN DE CARGA	28.8V / 31.6V / 27.2V
TIPOS DE BATERÍAS	24 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	28-500 Ah
TENSIÓN INICIAL	2.0 V
COMPENSACIÓN DE CARGA PARALELA	Automático
PÉRDIDAS DE CONTRACORRIENTE*	Menos de 1 Ah/mes
ONDULACIÓN**	Menos del 4 %
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V -> 12 V
TENSIÓN DE LA BATERÍA	24 V
TEMPERATURA AMBIENTE EN FUNCIONAMIENTO	-20 °C a +50 °C
COMPENSACIÓN DE TEMPERATURA	Sensor externo de compensación de temperatura de la tensión de carga
QUÍMICA DE LAS BATERÍAS	Plomo
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44
DIMENSIONES (L X AN X AL)	235 x 130 x 65 mm
LONGITUD DE LOS CABLES DE LA RED ELÉCTRICA	2 m (cable de CA)
LONGITUD DEL CABLE DE CARGA	2 m, 4 mm ² (cable de CC)
PESO NETO (UNIDAD CON CABLES)	1.9 kg
PESO BRUTO (UNIDAD EN CAJA)	3.7 kg
GARANTÍA	2 años

*) La pérdida de contracorriente es la corriente que se pierde si el cargador no está conectado a la red. Los cargadores CTEK tienen una contracorriente muy baja.

**) La calidad de la tensión de carga y de la corriente de carga son muy importantes. Una corriente de ondulación alta calienta la batería, lo cual tiene un efecto de envejecimiento en el electrodo positivo. Una tensión de ondulación alta puede dañar a otro equipo que esté conectado a la batería. Los cargadores de batería CTEK producen una tensión muy limpia y una corriente con una ondulación baja.

CALIDAD GARANTIZADA CON CTEK

CTEK dispone de un servicio de atención al cliente para responder a todas las preguntas relacionadas con la carga y los cargadores CTEK. Todas las soluciones y los productos CTEK se caracterizan por su seguridad, simplicidad y flexibilidad. CTEK suministra cargadores en más de 70 países de todo el mundo. CTEK también es un fiable proveedor de equipos originales para muchos de los más prestigiosos fabricantes de automóviles y motos del mundo.

Para más información, visite WWW.CTEK.COM