

XS 0.8

CARGADOR COMPACTO DE CARGA LENTA PARA BATERÍAS PEQUEÑAS

XS 0.8 tiene tecnología avanzada para la carga de baterías pequeñas de motocicletas, motos acuáticas, quads y cortacéspedes.

NUESTRO CARGADOR DE 12 V MÁS PEQUEÑO

XS 0.8 es el cargador de 12 V más pequeño de CTEK, adecuado para cargar baterías pequeñas y para carga de mantenimiento de baterías de coche de tamaño normal. El XS 0.8 es un cargador totalmente automático de 6 etapas que suministra 0,8 A, carga baterías de 12 V desde 1,2 Ah hasta 32 Ah, y es adecuado para carga de mantenimiento hasta 100 Ah. Es fácil de usar: puede seguirse el proceso completo de carga en el display inteligible de fácil lectura.

PRÁCTICO Y FÁCIL DE USAR

El cargador XS 0.8 es un cargador práctico y fácil de usar, con un display fácil de comprender. No genera chispas, está protegido contra inversión de polaridad y es a prueba de cortocircuitos. Tiene garantía de 5 años.

- Ligero y compacto
- Carga de 6 etapas totalmente automática “conectar y olvidar”
- Carga baterías de 12 V desde 1,2 Ah hasta 32 Ah
- Carga de mantenimiento patentada hasta 100 Ah que alarga la vida útil de las baterías
- Función patentada de desulfatación
- Display LED de fácil lectura
- Se suministra con accesorios para conectar a diferentes tipos de baterías
- Protegido contra salpicaduras y polvo (IP65)
- Operación segura sin chispas
- Protegido contra polaridad inversa
- Protegido contra cortocircuitos
- Garantía de 5 años

CTEK

XS 0.8



DATOS TÉCNICOS

ENTRADA	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.2 A
SALIDA	14.4 V, 0.8 A
TIPOS DE BATERÍAS	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	1.2-100 Ah
TENSIÓN INICIAL	2.0 V
PÉRDIDAS DE CONTRACORRIENTE*	Menos de 1 Ah/mes
ONDULACIÓN**	Menos del 4 %
TEMPERATURA AMBIENTE EN FUNCIONAMIENTO	-20 °C a +50 °C
QUÍMICA DE LAS BATERÍAS	Plomo
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
GARANTÍA	5 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 diseñados y suministrados por 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

Todos los productos y especificaciones de productos están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar la fiabilidad, el funcionamiento o el diseño. En caso de error del producto, nos reservamos el derecho de inspeccionarlo y verificar el fallo. Todas las devoluciones de productos están sujetas a nuestros términos de garantía estándar.

CTEK