

**NexSys**

# COMpact

  
SOLUCIONES  
DE CARGA

**CONÉCTESE A LA SENCILLEZ, MEJORE SU PRODUCTIVIDAD.  
ENERGÍA INSTANTÁNEA CUANDO LA NECESITE.**

Libere una eficiencia imparables con el cargador NexSys<sup>®</sup> COMpact, la solución de carga integrada que ofrece una carga inteligente y flexible directamente en sus carretillas de clase 3.

Maximice su eficiencia operativa con un cargador que cabe perfectamente en la mayoría de los cofres de baterías de 24 V y que está disponible en una extensa gama de capacidades (de 61 Ah a 420 Ah).<sup>[1]</sup>

- Solución de batería y cargador todo en uno sin mantenimiento: reduce los costes de servicio y las tareas manuales.
- Aumento del 52 % de la capacidad diaria disponible con las baterías NexSys<sup>®</sup> TPPL.<sup>[2]</sup>
- La ausencia de sala de carga le permite ahorrar espacio y flexibilizar sus operaciones.<sup>[3]</sup>
- Conexión directa en cualquier toma de CA para capacidades de carga rápida.

El cargador NexSys<sup>®</sup> COMpact le proporcionará energía de verdad cuando la necesite. Maximice su eficiencia operativa con un cargador on-board que se adapta perfectamente a las operaciones de su equipo.

[1] Para las versiones de 1 kW o 2 kW de acuerdo con los datos técnicos de la tecnología NexSys<sup>®</sup> TPPL.

[2] Para baterías abiertas de 24 V 250 Ah (2PzS250) en comparación con las baterías NexSys<sup>®</sup> TPPL de 24 V 190 Ah (2NXS190), con un rendimiento energético diario del 160 %.

[3] Para aplicaciones, usos y requisitos específicos.

UK CE

[www.enersys.com](http://www.enersys.com)



**EnerSys**  
Power/Full Solutions

# NexSys<sup>®</sup> COMpact



## LA POTENCIA A BORDO:

ENERGICE AL MÁXIMO SU FLUJO DE TRABAJO CON EL CARGADOR NEXSYS<sup>®</sup> COMpact

### >>> GESTIÓN ENERGÉTICA INTELIGENTE

Nuestros dispositivos de supervisión de baterías mantienen la conexión y el control, optimizando sus operaciones con datos procesables. La facilidad de acceso a nuestra aplicación E Connect™ garantiza que en cada carga se maximice la productividad y la vida útil de la batería.

### >>> FACILIDAD DE USO

Carga on-board integrada en el cofre de la batería para facilitar una conexión directa de alimentación en cualquier lugar del almacén.

### >>> MÁXIMA FLEXIBILIDAD

Cargue en cualquier lugar con una eficiencia de hasta el 94 %. Carga parcial en cualquier toma de CA, para garantizar operaciones fluidas y sin interrupciones. La ausencia de salas de carga permite un ahorro máximo de espacio.<sup>[3]</sup>

### >>> EFICIENCIA DE RECARGA

Aumente las capacidades de su batería con la tecnología NexSys™ TPPL para cargar más rápido, hasta en 2 horas.<sup>[1]</sup>

### >>> MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD

Aumente su capacidad diaria disponible en un 52 %<sup>[2]</sup> para doblar los turnos sin cambios de baterías.

### >>> SIN MANTENIMIENTO

Reduzca los costes de servicio y las tareas manuales con una solución todo en uno de batería y cargador sin mantenimiento.

[1] Recarga completa en aproximadamente 4 horas, una vez a la semana, en función del régimen de carga.

[2] Para baterías abiertas de 24 V 250 Ah (2PzS250) en comparación con las baterías NexSys™ TPPL de 24 V 190 Ah (2NXS190), con un rendimiento energético diario del 160 %.

[3] Para aplicaciones, usos y requisitos específicos.



Para averiguar si sus operaciones se beneficiarían de las soluciones de carga on-board NexSys<sup>®</sup> COMpact, póngase en contacto con un representante de EnerSys<sup>®</sup> y programe una evaluación de su aplicación con el software de estudio EnSite<sup>™</sup>.



**Sede mundial**  
2366 Bernville Road  
Reading, PA 19605, EE. UU.  
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

**EnerSys EMEA**  
EH Europe GmbH  
Baarerstrasse 18  
6300 Zug, Suiza

**EnerSys Asia**  
152 Beach Road  
Gateway East Building #11-08  
Singapur 189721 / +65 6416 4800