

DOS TECNOLOGÍAS AVANZADAS UNA EXPERIENCIA SUPERIOR

Maximice la productividad y la rentabilidad con las soluciones NexSys[®] sin mantenimiento. Sea cual sea el tamaño de su flota o de su instalación, las baterías NexSys[®] reducen los tiempos de inactividad y los costes de propiedad de sus baterías, para que sus operaciones sean fluidas y eficientes.

APLICACIONES LIGERAS O INTERMEDIAS
1-2 turnos al día | 5-6 días a la semana

APLICACIONES DE SERVICIO PESADO
2-3 turnos al día | 6-7 días a la semana



NexSys[®] TPPL



**ENCÁRGUESE DEL
MATERIAL, NO DEL
MANTENIMIENTO**

Descubra la práctica solución de alimentación de las baterías NexSys[®] TPPL. Diseñadas para cargas rápidas y parciales, estas baterías sin mantenimiento son perfectas para aplicaciones ligeras e intermedias^[1] y cuentan con herramientas inteligentes de gestión de datos integradas que garantizan más fiabilidad y una vida útil prolongada.



NexSys[®] iON



**POTENCIA SUPERIOR
PARA APLICACIONES
INTENSIVAS**

Disfrute de una potencia y una seguridad inigualables con las baterías NexSys[®] iON.^[2] Con una seguridad diez veces superior al estándar del sector, estas baterías sin mantenimiento son perfectas para aplicaciones intensivas y están fabricadas de acuerdo con las normas de seguridad y producción más exigentes (UL2580 Rev3, EN 1175:2020 e ISO26262).

OPERACIONES SIN MANTENIMIENTO

SIN CAMBIOS DE BATERÍAS

CARGAS PARCIALES FLEXIBLES

RECARGA RÁPIDA EN 1-2 HORAS^[3]

SOSTENIBILIDAD Y RECICLABILIDAD MÁXIMAS

COBERTURA DE GARANTÍA DE HASTA 5 Y 7 AÑOS^[4]

[1] Rendimiento diario de hasta el 160%; las versiones ATP ofrecen todavía más rendimiento.

[2] Gama de baterías NexSys[®] iON de 48 V, disponible solo en algunas regiones. Para aplicaciones, usos y requisitos específicos.

[3] El rendimiento de carga y la igualación dependen de la aplicación, de la tecnología de la batería y del equipo. Solicite más información a su representante de EnerSys[®].

[4] Las baterías NexSys[®] TPPL tienen una garantía de hasta 5 años y las baterías NexSys[®] iON de hasta 7. Bajo ciertas condiciones. Solicite más información a su representante de EnerSys[®].

Para averiguar qué tecnología NexSys[®] se adapta mejor a sus operaciones, póngase en contacto con un representante de EnerSys[®] y programe una evaluación de su aplicación con el software de modelado EnSite[™].



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 APAC
N.º 85, Tuas Avenue 1,
Singapur 639518
+65 6558 7333