



## Cargador de baterías inteligente DSE9461-11/12

Los cargadores de baterías inteligentes de la familia DSE9461, son diseñados para carga de baterías en motores diesel de uso pesado en cualquier tipo de equipo industrial.

DSE9461-11 con pantalla LCD

DSE9461-12 con pantalla LCD y medidores analógicos

Estos cargadores pueden ser configurados para operar a 12 o 24 VCD

Se pueden configurar para cargar diferentes tipos de baterías, así como proporcionar diferentes curvas de carga (Pb-acid, Ni-Cad, Gel, vented, sealed, etc.)

Cuentan con sensor interno para indicar la temperatura del cargador y se puede conectar un sensor de temperatura externo (Opcional PT1000) para indicar la temperatura de la batería en la pantalla y compensar el régimen de carga automáticamente.



- ✓ Rango de alimentación CA 90 - 305 Volts
- ✓ Capacidad de carga 10 Amps
- ✓ Certificación UL (especialmente diseñados para sistemas contra incendio) NFPA20
- ✓ Limitación de corriente configurable
- ✓ Múltiples funciones y protecciones

Para más información, consultar los catálogos correspondientes (DSE9461 y DSE2541)  
[www.hstcontrols.com](http://www.hstcontrols.com)