

KIT REPARACIÓN GET **7LED UNIVERSAL**



KIT 7 LED permite reparar fácilmente cualquier cargador tradicional de curva Wa (simple pendiente), ya sea monofásico o trifásico, mediante instrucciones y esquemas para montar la tarjeta de control en el frontal del cargador y los cables necesarios para conectar todos sus componentes.

El interfaz de **KIT 7 LED** es muy intuitivo y permite identificar el estado y proceso de carga de forma sencilla y fiable.

- KIT universal para cargadores Wa de simple pendiente monofásicos y trifásicos
- Adecuado para voltajes de baterías de 12-24-36-48-60-72-80-96V.
- Indicador de estado de carga mediante 7 LEDs
- Interruptor ON/OFF para activar o desactivar la carga.
- Botón de programación de igualación.
- Auto-test rápido de comprobación inicial.
- Carga proporcional para descargas cortas.
- Control de voltaje máximo y mínimo previos al comienzo de la carga.
- Control automático de voltaje máximo durante la carga.
- Configurable fin de carga para adaptarla a las condiciones de ciclos de batería.
- Programable retraso de inicio para evitar cargas de biberonaje o aprovechar tarifa nocturna.
- Protección de corto-circuito o inversión de polaridad.
- Protección térmica del transformador para prevenir sobrecalentamientos.
- Trabaja en temperaturas de 0 – 50°C

Incluye

- Panel metálico para montar sobre frontal de cargador
- Tarjeta de control 7LED + Botón ON/OFF y Pulsador EQ.
- Cables necesarios para conexionado



7 indicaciones LED:

- Led1: Batería conectada
- Led2: Primera fase de carga
- Led3: Segunda Fase de carga
- Led4: Fin de la carga
- Led5: Error de tiempo de espera
- Led6: Error de voltaje de la batería
- Led7: Igualación activa

2 Botones:

- ON/OFF: detener y reiniciar la carga.
- EQ.: habilitar/deshabilitar la igualación