



## MANUAL DE USUARIO

## CARGADOR DE COCHE

### SNA02 PAQUETE

#### Instrucciones de uso:

Este cargador es compatible con dispositivos electrónicos que utilicen carga por USB. Conecte el adaptador a una toma de corriente DC 12-24V (asegúrese de que la fuente de alimentación cumple con los requisitos de ajuste y voltaje). Cargue cualquier dispositivo que pueda cargar a través de USB (cámara digital, PDA, teléfono móvil, accesorio USB, etc.).

#### Especificaciones y características:

- Cargador de 2 puertos USB
- Carga inteligente
- Tensión de salida y corriente USB: 5.0V / 2.4A
- Tensión de entrada: DC 12-24V
- Protección contra sobrecarga, sobretensión, sobrecalentamiento, picos de corriente y cortocircuitos
- Cambio automático a modo de seguridad
- Dispositivo compatible con Smartphones, Tablet, MP3 y otros dispositivos
- Dimensiones: 25 \* 25 \* 59.5mm

#### Especificaciones del cable:

- Salida: 2.4A
- Material: PVC
- Función: Carga / Transferencia de datos
- Longitud: 1 metro

#### Precauciones:

- No utilice este cargador en lugares húmedos o mojados.
- No utilice líquidos abrasivos ni limpiadores con aerosol. Utilice un paño suave y seco.
- El cargador no debe colocarse cerca de llamas abiertas ni fuentes de calor intenso.
- No desensamble el producto ya que podría dañarlo.

#### Condiciones de garantía:

Este cargador tiene garantía de 1 año a partir de la fecha original de compra. Estarán exentas de garantía las averías producidas por un uso incorrecto del aparato, guardar en lugares inapropiados para su buena conservación, rotura o por uso inadecuado, así como, por manipulación (desensamble). Para que la garantía tenga validez, se deberá adjuntar la factura o comprobante de caja que corrobore la adquisición y fecha de venta de este producto y embalaje original.

#### Reciclaje y desechado del producto:

Su producto ha sido diseñado y fabricado con materiales de alta calidad y componentes que pueden ser reciclados y reutilizados. Este símbolo

indica que, al final de su vida útil, el equipamiento eléctrico y electrónico deben ser desechados por separado y no debe hacerse junto con los desperdicios. En la Unión Europea hay sistemas de recogida específicos para los desechos eléctricos y electrónicos usados.

#### Declaración de Conformidad

TECNOTEMCO, S.L. c/ Pascual Esteve Miquel, 46940 MANISES (Valencia), España, declaramos como representante autorizado bajo nuestra responsabilidad.  
Marca: TEMCO  
Modelo: SNA02

Cumplen los requisitos de las normativas: Directiva 2004 / 108 / CEE del Parlamento Europeo y del Consejo de 15 de diciembre de 2004. Directiva 1999 / 5 / CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999 sobre equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación y reconocimiento mutuo de su conformidad.

