

STARTZILLA 3024 TELWIN TE-829522

Referencia: TE-829522
 EAN-13: 8004897961965
 Marca: TELWIN

Imagen no disponible

- Arrancador
- Test de batería y alternador
- 12/24v
- Lámpara de alta intensidad
- Power bank

8 004897 961965 >

Descripción general

Arrancador y probador electrónico multifunción, con baterías al litio LiPo para el arranque a 12-24Vde coches, furgonetas, embarcaciones pequeñas, camiones, etc.

Compacto y ligero, garantiza el arranque de los vehículos incluso a temperaturas polares (-20°C) gracias a la función Ice Start y regula automáticamente el funcionamiento según la temperatura exterior detectada (Temperatura Control). Startzilla efectúa la prueba de control en la batería: prueba de tensión en los bornes, capacidad de arranque (CCA) y comprobación del funcionamiento del alternador del vehículo.

Funciona como power bank: con una salida USB (5V/2.1A) para los dispositivos electrónicos (tabletas, teléfono inteligente, MP3, máquinas fotográficas, etc) y una salida con tensión programable a 12,16,19V para la alimentación de portátiles y otros dispositivos.

Presenta lámparas led de alta intensidad con varias modalidades de funcionamiento: blancas para iluminación fija y rojas para señalación de alarmas.

Protecciones contra: inversión de polaridad, cortocircuito, sobretensión (tensión de batería incompatible), tensión baja (tensión de cut-off), subidas de corriente, sobrecalentamiento, temperatura baja, contactos accidentales.

Con cables de arranque y alimentador de red.

Características

Tipo de producto	Arrancador multifunción/probador de batería
Voltaje (en V)	100-240
Capacidad (en mAh)	30000
Tensión de Salida (en V)	12-16-19
Tensión de puesta en marcha (en Ap)	12-24
Corriente de salida (en Ap)	3.5
Numero de salidas USB	1
Corriente de salida de USB (en Ah)	2.1
Tensión de salida (en V)	5
Corriente de puesta en marcha (en Ah)	800
Corriente Max. de puesta en marcha (en Ah)	3000

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,83
Producto empaquetado: largo (cm)	38,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,50
Producto empaquetado: alto (cm)	24,50

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none">· Maquinaria y Accesorios para Generación y Distribución de Energía / Baterías y generadores y transmisión de energía cinética / Baterías, pilas y accesorios / Unidad de cargador de batería de auto (26111729)
AECOC	<ul style="list-style-type: none">· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / FERRETERÍA / ACCESORIOS DE AUTOMOCIÓN / OTROS (ACCESORIOS DE AUTOMOCIÓN) (080809OT)