

## BATTERY LINK 2.0



**NEW**

- Strumento per il monitoraggio e la gestione delle batterie a 12V. Adatto per batterie di avviamento a partire da 8V di auto, moto e motori. App gratuita per Android e e IOS. Connettività Bluetooth 4.0.
- Monitoraggio dello stato di carica della batteria con segnalazione delle situazioni critiche e visualizzazione grafica dell'andamento della tensione nel tempo.
- Dati salvati in memoria fino a 31 giorni se non sincronizzato, statistiche sullo stato di carica della batteria nel tempo.
- Test: carica della batteria, sistema di avviamento, circuito alternatore.
- Sincronizzazione di più Battery Link 2.0 su un unico dispositivo per monitorare più batterie.
- Protezioni: inversione di polarità e cortocircuito.

## DESCRIZIONE












Battery Link 2.0 è uno strumento per il monitoraggio e la gestione della batteria via BT.

Con Battery Link 2.0 è possibile visualizzare le informazioni sullo stato della batteria (stato di carica, andamento della tensione, storico, etc) ed effettuare test di batteria (di carica, del sistema di avviamento) e del circuito alternatore del mezzo.- Il funzionamento è facile ed intuitivo: è necessario scaricare l'App gratuita su telefono o tablet e collegare Battery Link 2.0 alla batteria per consultarne i dati di funzionamento puntuale e nel tempo.-

Caratteristiche:

- Adatto a tutte le batterie di avviamento per auto, moto e motori a 12V a partire da 8 V;
- App gratuita per Android OS 4.3 e superiore e IOS 7.0 e superiore;
- Connettività Bluetooth 4.0;
- Monitoraggio dello stato di carica della batteria con segnalazione delle situazioni critiche e visualizzazione grafica dell'andamento della tensione nel tempo;
- Dati salvati in memoria fino a 31 giorni se non sincronizzato, statistiche sullo stato di carica della batteria nel tempo;
- Effettua i seguenti test: carica della batteria, sistema di avviamento, circuito alternatore;-
- Sincronizzazione di più Battery Link 2.0 su un unico dispositivo per monitorare più batterie;
- Protezioni: inversione di polarità e cortocircuito.

## DATI TECNICI

 <b>CODE</b>	<b>CODICE</b> 804133	 <b>LxWxH</b>	<b>DIMENSIONI (LxWxH)</b> 5,5x3,5x1,5 cm	 <b>PESO</b>	0,04 kg
 <b>NOTE :</b>	Bluetooth IOS ANDROID	 <b>NOTE :</b>	Carica Batteria	 <b>NOTE :</b>	Display (max 15gg on line)
 <b>NOTE :</b>	Memory (max 31gg off line )	 <b>NOTE :</b>	PROTEZIONI: CC, reverse	 <b>NOTE :</b>	Tensione batteria
 <b>NOTE :</b>	Test alternatore	 <b>NOTE :</b>	Test avviamento		

## DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI