

# BATTERYtest PRO Multi-Function Automotive Tester



## Variatione automatica con schermo a LED

Seleziona automaticamente il test delle batterie da 6/12/24V con un risultato a semaforo, chiaro e di facile comprensione.



## Test rapido della corrente con test dei fusibili in linea

Trova guasti con correnti fino a 80A senza rimuovere i fusibili.



## Test di avviamento a 12/24 V con sonde a cavo extra lungo

Controlla la batteria durante l'avviamento del motore e può essere eseguito da un singolo individuo grazie alle sonde a cavo extra-lungo.



## Test dell'alternatore normale e intelligente per sistemi a 12 e 24V

In grado di diagnosticare la capacità di carica dell'alternatore del veicolo per garantire una carica sufficiente per la batteria e fornire dati accurati sulle prestazioni della batteria.



### Tester multifunzione per la ricerca di guasti elettrici dei veicoli

Questa unità multifunzione verifica e trova i guasti con i processi di tensione, test di avviamento e avvio dell'alternatore. Esegue inoltre cicli di frequenza e di lavoro per il test dei sensori e modalità di continuità e resistenza per individuare i guasti del cablaggio. Un analizzatore elettrico progettato specificamente per le funzioni automobilistiche.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

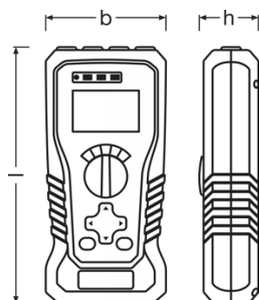
#### Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	OMM600
Applicazione (categoria e prodotto)	Multi-function Automotive tester

#### Dati elettrici

Tensione di prova	6/12/24 V
Test avviato	12/24 V
Test alternatore	12/24 V
Gamma di tensione	±2% DC 0 - 50 V
Current (Parallel)	0 - 80A ±3%, 3A - 30A (Mini fuse), 3A - 40A (Standard ATC fuse), 20A - 80A (Maxi fuse)
Current (In-line)	1 - 999mA ±1% (Low range), 1 - 30A ±2% (High range)
Resistance	0 - 1MΩ ±2%
Frequency	1Hz - 20KHz ±1Hz
Continuity	0 - 500 Ω
LED Test	Input Volts: 3.5V (Max.)

#### Dimensioni e peso



Lunghezza	87.8 mm
Larghezza	42.0 mm
Altezza	190.0 mm
Lunghezza cavo morsetti	(total) 3.0 m

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Tipo di batteria	3 x AAA (not included)
Consigliato per l'uso con	Motorcycle, Car, Truck, Van, Boat
Fasi: Lead, AGM, EFB	N/A

## Scheda prodotto

Fasi: Litio	N/A
Collegamento della batteria	Crocodile Clamps
temperatura di esercizio	0 - 50 °C

### Caratteristiche

Duty cycle	(Peak to Peak Volts @2.8V ~ 15.0V Max) 1 Hz to 1 KHz ±1%, 1 KHz to 10 KHz ±2%, 10 KHz to 20 KHz ±5%
------------	---

### Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	OMM600
-----------------	--------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899631489
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	6a8ab794-260f-4c20-ab11-1d65684e032e

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899631489	Multi-Function Automotive Tester	Astuccio 1	365 mm x 266 mm x 97 mm	9.42 dm <sup>3</sup>	767.00 g
4052899631496	Multi-Function Automotive Tester	Cartone di spedizione 1	390 mm x 110 mm x 294 mm	12.61 dm <sup>3</sup>	1119.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File
 User instruction BATTERYtest PRO OMM600 Quick Guide

## Scheda prodotto



User instruction  
BATTERYtest PRO OMM600 User Instruction

---

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

**OSRAM**