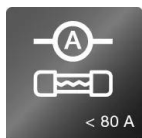


BATTERYtest PRO Multi-Function Automotive Tester



Automatisk mätning med LED-skärm

Väljer automatiskt 6/12/24 V batteritesting och visar resultatet med ett tydligt och lättförståeligt "trafikljus".



Snabb strömtest med in-line säkringstest.

Hitta fel med strömstyrkor upp till 80 A utan att ta bort säkringar.



12/24 V startmotortest med extra långa mätkablar.

Kontrollerar batteriet vid start av motorn och kan utföras av en person tack vare de extra långa mätkablarna.



Normal och Smart generatortest för 12- och 24 V-system.

Diagnostiserar laddkapaciteten hos fordonets generator för att säkerställa att batteriet är tillräckligt laddat och tillhandahåller korrekta data om batteriets prestanda.



Multifunktionell fordonstestare för att hitta elektriska fel

Denna multifunktionsenhet testar och hittar fel med spänning, startmotor och generator. Den kör också frekvens- och arbetscykler för testning av sensorer samt kontinuitets- och resistanslägen för lokalisering av kabelfel. En elektrisk analysator som är särskilt utformad för fordonsfunktioner.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Startmotortest	Generatortest
Multi-Function Automotive Tester	Multifunktionstestare för fordon	OMM600	12/24 V	12/24 V

Produktbeskrivning	Spänningsområde	Testspänning i volt	Current (Parallel)	Current (In-line)
Multi-Function Automotive Tester	±2% DC 0 - 50 V	6/12/24 V	0 - 80A ±3%, 3A - 30A (Mini fuse), 3A - 40A (Standard ATC fuse), 20A - 80A (Maxi fuse)	1 - 999mA ±1% (Low range), 1 - 30A ±2% (High range)

Produktbeskrivning	Resistance	Frequency	Continuity	LED Test
Multi-Function Automotive Tester	0 - 1MΩ ±2%	1Hz - 20KHz ±1Hz	0 - 500 Ω	Input Volts: 3.5V (Max.)

Produktbeskrivning	Fysiska egenskaper och dimensioner			Mått
	Längd	Bredd	Höjd	Kabellängd för batteriklämmor
Multi-Function Automotive Tester	87.8 mm	42.0 mm	190.0 mm	(total) 3.0 m

Produktbeskrivning	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Multi-Function Automotive Tester	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	6a8ab794-260f-4c20-ab11-1d65684e032e

Download

Dokument



User instruction
BATTERYtest PRO OMM600 Quick Guide



User instruction
BATTERYtest PRO OMM600 User Instruction

Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.