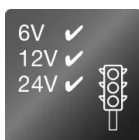
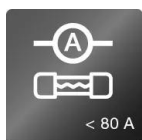


BATTERYtest PRO Multi-Function Automotive Tester



Automatické nastavení rozsahu s obrazovkou LED

Automaticky volí testování baterií 6/12/24 V s jasným a přehledným výsledkem.



Rychlé testování proudu s in-line testováním pojistek.

Vyhledávání poruch s proudem až 80 A bez nutnosti vyjmutí pojistek.



12/24V startovací test s extra dlouhými kabely.

Kontroluje baterii při startování motoru a díky mimořádně dlouhým kabelům ji může kontrolovat i jednotlivec.



Normální a inteligentní test alternátoru pro 12 a 24V systémy.

Dokáže diagnostikovat nabíjecí kapacitu alternátoru vozidla, aby zajistil dostatečné nabití baterie a poskytl přesné údaje o výkonu baterie.



Multifunkční automobilový tester pro vyhledávání elektrických závad vozidel

Tento multifunkční přístroj testuje a vyhledává závady napětí, provádí test startéru a startování alternátoru. Spustí také frekvenci a pracovní cykly pro testování snímačů a režimy kontinuity a odporu pro vyhledávání závad na elektroinstalaci. Elektrický analyzátor speciálně navržený pro funkce v automobilovém průmyslu.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry		
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Testovací napětí	LED Test	Continuity
Multi-Function Automotive Tester	OMM600	Multi-function Automotive tester	6/12/24 V	Input Volts: 3.5V (Max.)	0 - 500 Ω

Popis výrobku	Frequency	Resistance	Current (In-line)	Current (Parallel)
Multi-Function Automotive Tester	1Hz - 20KHz ±1Hz	0 - 1MΩ ±2%	1 - 999mA ±1% (Low range), 1 - 30A ±2% (High range)	0 - 80A ±3%, 3A - 30A (Mini fuse), 3A - 40A (Standard ATC fuse), 20A - 80A (Maxi fuse)

Popis výrobku	Rozsah napětí	Test alternátoru	Zahájen test	Rozměry & váha
				Délka kabelu svorky
Multi-Function Automotive Tester	±2% DC 0 - 50 V	12/24 V	12/24 V	(total) 3.0 m



Popis výrobku	Výška	Šířka	Délka	Vlastnosti	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
				Duty cycle	Date of Declaration
Multi-Function Automotive Tester	190.0 mm	42.0 mm	87.8 mm	(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%	08-03-2024

Popis výrobku	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
Multi-Function Automotive Tester	4052899631489	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Popis výrobku	Declaration No. in SCIP database
Multi-Function Automotive Tester	6a8ab794-260f-4c20-ab11-1d65684e032e

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction BATTERYtest PRO OMM600 Quick Guide
	User instruction BATTERYtest PRO OMM600 User Instruction

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.