

12 V Digitálny prístroj na testovanie batérií a systému nabíjania s integrovanou tlačiarňou

Č. výrobku: 550.1646

EAN: 4042146579640

Špeciálna cena: 405,50 € *

Popis


- vhodný pre 12 V batérie (olovené batérie, gélové batérie, mokré batérie, MF batérie, VRLA batérie, kalciové batérie, AGM a batérie s hlbokým cyklom)
- intuitívna obsluha prostredníctvom menu
- s integrovanou tepelnou tlačiarňou
- automatické ovládanie kompletného testu prostredníctvom navigácie menu
- na rýchlu a jednoduchú kontrolu výkonnosti batérie pri zohľadnení teplotnej kompenzácie
- kontroluje stav batérie, stav nabitia, vnútorný odpor, hodnotu prúdu pri studenom štarte
- vyhodnotenie batérie sa realizuje rýchlo a presne cez tlačový protokol
- s funkciou kontroly pre štartovaciu batériu, štartér a meranie nabíjacieho obvodu
- skúšobný protokol podporuje argumentáciu voči dielenskému zákazníkovi
- pripojenie k batérii sa realizuje cez dve krokodílové pólové svorky s platovým plášťom
- zabraňujú preťaženiu batérie v dôsledku príliš dlhého trvania merania
- osvetlený a veľmi dobre čitateľný digitálny displej
- kábel s dĺžkou 0,43 m umožňuje flexibilnú prácu
- vrátane kotúča s termopapierom
- odolný gumený obal

Vlastnosti

Dĺžka obalu v mm:	321
Frekvencia:	100
Hmotnosť v g:	1500
Obsah obalu:	1
Pracovná oblasť CCA:	50-1.400 CCA
Pracovná oblasť DIN:	50-800 CCA
Pracovná oblasť EN:	50-1.400 CCA
Pracovná oblasť IEC:	50-800 CCA
Pracovná oblasť SAE:	50-1.400 CCA
Výška obalu v mm:	90
merací rozsah:	1,5-17 V
náhradný termokotúč:	550.1647
pracovná teplota:	-18 °C až 55 °C
presnosť merania 1:	+/- 0,5 Megaohm
rozsah napätia:	1,5-17 V
všeobecná oblasť použitia:	pre 12-voltové štartovacie batérie
zobrazenie:	digitálny
Šírka obalu v mm:	169



Náhradné diely

Č. výrobku	Počet	Výrobok	Priporočena maloprodajna cena: (bez DPH)
550.1647	1 x 	Náhradný termoalček pre 550.1646	10,73 € *