



LT-10

záznamník vybíjacieho prúdu autobatérie

HLAVNÉ VÝHODY

- Meranie v bežných podmienkach parkovania (vozidlo je zamknuté)
- Meranie nie je časovo obmedzené
- Nevyžaduje sa žiadny zásah do inštalácie vozidla
- Bezplatná PC aplikácia pre nastavenie merania a vyhodnotenie údajov
- Odhad výdrže autobatérie pre spoľahlivé naštartovanie
- Export údajov pre ďalšie spracovanie alebo archiváciu

ROZSAH DODÁVKY

Prístroj Leaktest, USB kábel, PC SW LeakView, návod na obsluhu.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Meranie vybíjacieho prúdu	5mA až 30A
Meranie nabíjacieho prúdu	100mA až 30A
Rozsah merania napätia	9V až 16V
Pracovná teplota okolia	0 až +50°C
Kapacita pamäte	260 000 meraní
Nastavenie intervalu záznamu	1 až 255 sekúnd
Pripojenie ku PC	USB konektor
Rozmery	80 x 80 x 25 mm

LeakTest LT-10 pomáha odhaliť únik prúdu z autobatérie počas parkovania. Dokáže spoľahlivo určiť, či dochádza alebo nedochádza k neželanému vybíjaniu.

LeakTest odstraňuje nevýhody tradičných spôsobov merania. Pripojenie k vozidlu je jednoduché a nevyžaduje zásah do elektroinštalácie vozidla - odpadá odpájanie káblov od autobatérie, blokovanie spínačov dverí a podobne.

LeakTest je vhodný pre vozidlá s 12V autobatériou s ukostreným záporným pólom. Neobsahuje batérie ani ovládacie prvky. Činnosť je indikovaná zabudovanými LED kontrolkami. Je vybavený kvalitnými silikónovými vodičmi a veľkými silnými krokosvorkami.

Merané údaje sú ukladané do vnútornej pamäte záznamníka, a následne sú zobrazené v počítači pomocou aplikácie LeakView.

Pri meraní sa rozlišuje smer prúdu (vybíjanie alebo nabíjanie). Súčasťou každého jednotlivého záznamu je aj hodnota napätia autobatérie a časová značka.