



# 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.