

Link do produktu: <https://akumulatorek.pl/tester-obciazeniowyexide-ex600-p-669.html>

Tester Obciążeniowy Exide -EX600-

Cena brutto	1 006,83 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność lub zamiennik
Czas wysyłki	do 2 dni
Numer katalogowy	EX600
Kod producenta	EX600
Kod EAN	5904920050679
Producent	Exide

Opis produktu

Tester Obciążeniowy Exide EX600

Testery EX600 oraz EX150 służą do badania akumulatorów rozruchowych o napięciu 6 i 12 V. Warunki pomiaru należy zbliżyć do warunków panujących przy rozruchu silnika. W tym celu należy odpowiednio dobrać rezystory obciążenia wytwarzające obciążenie. Obciążenie dobierane jest poprzez dołączanie kolejnych rezystorów obciążeniowych. Tester wykonany jest zgodnie z wymogami grupy B według PN 866- 06500.

Parametry:

- Zakres wskazań woltomierza $\pm 19,99$ V
- Rozdzielczość 0,01 V
- Dokładność woltomierza $\pm 0,5 \% + 0.1V$
- Rezystancja wejściowa woltomierza $47k\Omega \pm 1 \%$
- Prąd obciążenia (w odniesieniu do sprawnego akumulatora 12 V)
 - zaciski wyłączone -EX600 - 200A / EX150 - 50A
 - jeden zacisk załączony -EX600 - 400A / EX150 - 100A
 - dwa zaciski załączone -EX600 - 600A / EX150 - 150A
- Dokładność prądu obciążenia $\pm 20 \%$
- Dopuszczalny czas dokonywania pomiaru 10 s
- Dopuszczalna częstotliwość dokonywania pomiaru (dla akumulatora 12V):
 - W ciągu pierwszej minuty: 2 pomiary
 - W każdych następnych dwóch minutach 1 pomiar
- Zasilanie baterią 9V 6F22 -Pobór prądu typ 2 mA