



Тестер ёмкости аккумулятора

SKAT-T-AUTO

Бастион



Назначение

Автоматический тестер ёмкости аккумуляторных батарей SKAT-T-Auto предназначен для оперативной оценки технического состояния и остаточной ёмкости свинцово-кислотных АКБ с номинальным напряжением 12 В и номинальной ёмкостью 1,2-200 Ач.

Особенности

- Быстрая работа, не превышающая 3-х секунд.
- Одновременный показ всех параметров.
- Возможность проверить просадку напряжения в случае кратковременной большой нагрузки.
- Не требует калибровки или выбора диапазона измерений.
- Эргономичный корпус.
- Цифровой дисплей.
- Тестер полностью автоматический.

Технические характеристики

- Тип аккумуляторов: свинцово-кислотные с номинальным напряжением 12 В, соответствующие стандарту CEI IEC 1056-1 (МЭК 1056-1).





- Диапазон напряжений АКБ, обеспечивающий возможность оценки его технического состояния, В 11,0 – 13,9.
- Диапазон остаточной емкости АКБ, обеспечивающий возможность оценки его технического состояния , Ач 1,2 – 200.
- Длительность процесса оценки технического состояния, сек, не более 3.
- Габаритные размеры корпуса тестера, мм 165x80x30.
- Масса, кг, не более НЕТТО (БРУТТО) 0,2 (0,3).

Комплект поставки

- Тестер емкости АКБ автоматический SKAT-T-AUTO 1шт.
- Руководство по эксплуатации 1экз.
- Чехол 1шт.
- Тара упаковочная 1шт.

