

PRO-2.8 ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ

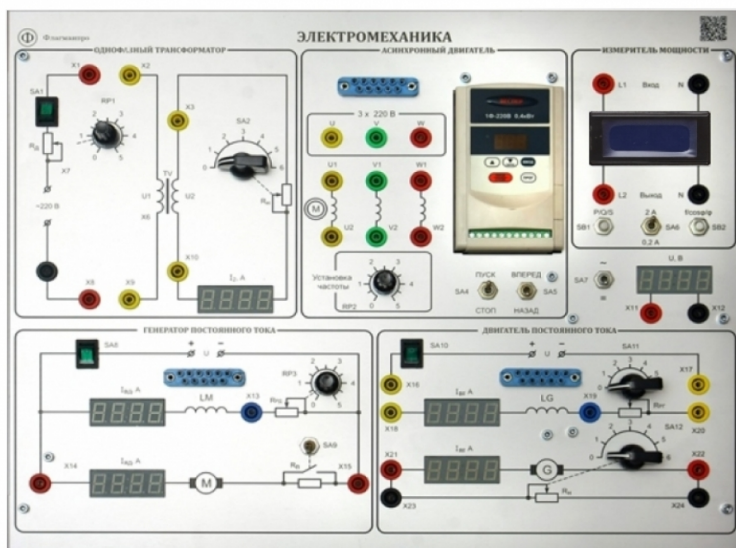
PRO-2.8.2 "Электромеханика", исполнение Мобильное ручное, ЭМ-МР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	220 В
Частота питающей сети	50 Гц
Полная потребляемая мощность	100 ВА
Габаритные размеры	500x400x200
Масса	10 кг

СТОИМОСТЬ

155284.8
129 404



г. Челябинск, ул. 2-ая Восточная, 42
+7 (900) 023-00-00

www.flagmanpro.ru
info@flagmanpro.ru

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

- Работа 1.** Знакомство с назначением и основными характеристиками однофазного трансформатора. Работа трансформатора при различных типах нагрузки.
- Работа 2.** Устройство, схемы включения, принцип действия и основные характеристики асинхронного двигателя.
- Работа 3.** Принцип действия двигателя постоянного тока. Анализ характеристик двигателя с параллельным возбуждением.
- Работа 4.** Принцип действия генератора постоянного тока. Основные характеристики и методы испытания генератора постоянного тока.