



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

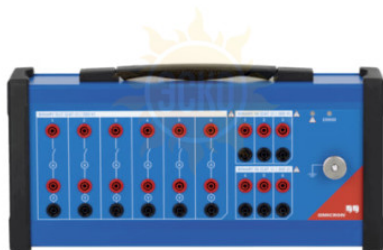
Москва
+7 (495) 258-80-83

Санкт-Петербург
+8 800 350-70-37

Деп. инж. офис в Москве
ул. Гиляровского, дом 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Модуль ввода/вывода для CIBANO 500



IOB1 — ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕМЕНИ СРАБАТЫВАНИЯ КРУПНОГАБАРИТНЫХ СИЛОВЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Модуль IOB1 предоставляет шесть дополнительных каналов ввода и шесть дополнительных каналов вывода для CIBANO 500.

Принцип работы

Модулем IOB1 управляет комплект CIBANO 500 по протоколу EtherCAT®. Благодаря шести каналам ввода модуль синхронно считывает данные блок-контактов и передает их на CIBANO 500. Шесть каналов вывода позволяют синхронно управлять электромагнитами включения/отключения или двигателями взвода пружин.

Назначение

С помощью модуля можно проверять время срабатывания более шести вспомогательных контактов одновременно.

Также можно проводить испытания крупногабаритных силовых выключателей, в которых несколькими электромагнитами включения/отключения или двигателями взвода пружин необходимо управлять одновременно.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Позволяет проводить комплексные испытания для определения времени срабатывания силовых выключателей в реальном времени с более чем 6 блок-контактами и несколькими катушками отключения и включения без передподключений
- Делает возможным анализ времени срабатывания при сложных последовательностях включения и отключения с перекрывающимися срабатываниями катушки включения/отключения
- Обеспечивает шесть каналов ввода для передачи данных в режиме реального времени от 6 блок-контактов к CIBANO 500 (по сети EtherCAT®)
- Обеспечивает шесть каналов вывода для управления катушками или двигателями отключения СВ, а также для их анализа