

BatteryProtect 40A/60A/200A

| Battery Protect | BP-40i | BP-60i | BP-200i |
|--|---|--------------|----------------|
| Максимальный непрерывный ток нагрузки, А | 40 | 60 | 200 |
| Пиковый ток, А | 120 | 120 | 480 |
| Диапазон рабочего напряжения, В | 6 - 35 | | |
| Ток потребления, мА | 4 | | |
| Задержка выхода сигнализации | 15 секунд | | |
| Задержка отключения нагрузка | 1 минута | | |
| Установки по умолчанию | Отключение: 10,5В или 21В Подключение: 12В или 24В | | |
| Автоматическое определение системного напряжения | Есть, (8-20В для 12В системы, 20-35В для 24В системы) | | |
| Количество программируемых порогов напряжения | 10 | | |
| Защита от перенапряжения | Есть, (>16В для 12В системы, >32В для 24В системы) | | |
| Собственное потребление, мА | 4 | | |
| Собственное потребление (OFF), мА | 2 | | |
| Удаленное управление ON/OFF | Есть | | |
| Подключение датчика тока | Есть | | |
| Падение напряжения | ~ 0,0875 @35A | ~ 0,125 @50A | ~ 0,1125 @180A |
| Допустимое отклонение напряжения | ~2% | | |
| Класс защиты | IP66 | | |
| Вес, кг | 0,2 | 0,2 | 0,8 |
| Размеры, мм | 80x60x40 | 80x60x40 | 60x120x110 |



BatteryProtect
BP-40i



BatteryProtect
BP-60i



BatteryProtect
BP-200i