

CA-64 OPS-ROC

МОДУЛИ РАСШИРЕНИЯ ВЫХОДОВ С БЛОКОМ ПИТАНИЯ

Модуль расширения выходов для ПКП **VERSA** и **INTEGRA**, позволяющий расширить систему на дополнительных 8 выходов. В зависимости от исполнения модуля это могут быть выходы типа «открытый коллектор», релейные выходы или их сочетание. **Модуль CA-64 OPS** оборудован блоком питания 2,2 А, обеспечивающим дополнительное питание элементов системы охранной сигнализации.

- расширение системы на 8 выходов:
 - 4 выхода типа ОС и 4 релейных выхода
- импульсный блок питания



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс среды	II
Максимальное напряжение, коммутируемое реле	24 В
Максимальный ток, коммутируемый реле	2 А
Максимальный ток выходов типа ОС (открытый коллектор)	50 мА
Максимальный выходной ток блока питания	2,2 А
Габаритные размеры платы электроники	142 x 102 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °С
Максимальное потребление тока	138 мА
Вес	181 г
Напряжение индикации аварии аккумулятора (±10%)	11 В
Напряжение отключения аккумулятора (±10%)	9,5 В
Ток зарядки аккумулятора (переключаемый)	350 / 700 мА
Напряжение питания (±10%)	18 В AC