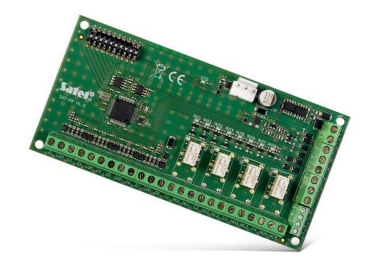
Системы охранной сигнализации Приемно-контрольные приборы / INTEGRA / Модули расширения зон и выходов

INT-PP

МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ЗОН И ВЫХОДОВ

Модуль расширения зон и выходов предназначен для совместной работы с приемно-контрольными приборами серии: INTEGRA и INTEGRA Plus, а также с сетевыми контроллерами **ACCO-NT**. Устройство заменяет модуль CA-64 PP. **INT-PP** позволяет расширить систему на 8 проводных зон, а также 8 программируемых выходов: релейных и типа "открытый коллектор". Дополнительный тамперный вход позволяет обнаружить неавторизованное вскрытие корпуса, в котором установлен модуль.

- поддержка шлейфов:
 - o NO, NC
 - ∘ EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (в сопряжении с приемно-контрольными приборами)
 - ЗЕОL (прибор INTEGRA Plus)
- поддержка вибрационных извещателей и извещателей движения рольставни
- расширение системы на 8 зон
- расширение системы на 8 выходов:
 - 4 выхода типа "открытый коллектор" ОС
 - 4 релейных выхода
- возможность подключения к шине RS-485 (обновление микропрограммы через шину)



ТЕХДАННЫЕ

Напряжение питания (±15%)	12 B DC
Диапазон рабочих температур	-10 °C+55 °C
Потребление тока в режиме готовности	35 mA
Максимальное потребление тока	150 mA
Bec	80 г
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Габаритные размеры	140 х 68 мм
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Максимальный ток выходов типа «открытый коллектор» ОС	50 mA/12 B DC
Максимальный ток релейных выходов (резистивная нагрузка)	1 A/30 B DC
Максимальный ток выхода +12 V	2,5 A / 12 B DC
Класс защиты по европейскому стандарту EN 50131 (без блока питания)	Grade 3
Класс защиты по европейскому стандарту EN 50131 (с блоком питания APS-412)	Grade 2