

# GSM-адаптер «OKO-S2.4» (OKO-S2.4)



Пристрій «OKO S2.4» застосовується в якості передавача основних сигналів охоронних, пожежних контрольних панелей на стаціонарних об'єктах. Використовується як основний або додатковий канал зв'язку об'єктового обладнання з ПЦС (пультом центрального спостереження) по протоколу SurGard. Завдяки мініатюрному розміру може бути встановлений в контрольні панелі, сейфи, банкомати.

Пристрій має чотири «цілодобові» входи, при спрацюванні яких (замикання на мінус) передаються коди подій у відповідності зі стандартом протоколу SurGard.

Інструкцію для цього приладу можна скачати на закладці ІНСТРУКЦІЇ ТА ПЗ

## Можливості

Тривожний вхід - 4 шт  
Передача подій R400 / E400, E130 / R130, E120 / R120, E110 / R110  
Передача стану акумулятора і рівня GSM сигналу в періодичних події  
Зміна ID об'єкта  
Спроба автоматичного відновлення з'єднання при відсутності зв'язку з ПЦС  
SMS інформування при відсутності зв'язку з пультом  
SMS-звіт про стан приладу  
Конфігурація через SMS-команди

## Комплектація

GSM-адаптер "OKO-S2.4"

Інструкція користувача

## Характеристики

Кількість провідних зон - 4

Тип датчиків, що підключаються - контактні, логічні

Кількість користувачів - 8

Спосіб передачі даних - GPRS / EDGE

Спосіб налаштування - SMS

Збереження налаштувань - пристрій

Оновлення ПЗ користувачем - є

Напруга живлення - +10 В...+15 В

Струм споживання в очікуванні - до 50 мА

Струм споживання при з'єднанні - до 200 мА

Контролер заряду АКБ - немає

Робочий температурний діапазон - від -10°C до +55°C

Робочий частотний діапазон - 850/900/1800/1900 МГц

Габаритні розміри - 50x40x12 мм