



# Оповещатель световой адресный

## С2000-ОСТ исп.01 "ВЫХОД"

Болид НВП



### Назначение

Предназначен для обозначения эвакуационных выходов, путей эвакуации людей и в качестве системы оповещения пожарной автоматики. Производит контроль напряжения питания с выдачей извещения "Неисправность".

### Особенности

- Большой диапазон рабочих напряжений
- Гальваническая развязка
- Контроль работоспособности
- Измерение значения напряжения в ДПЛС в месте установки
- Световая индикация состояния
- Адрес оповещателя запоминается в энергонезависимой памяти
- До 127 оповещателей к "С2000-КДЛ" или "С2000-КДЛ-2И"
- Возможность выполнить для "С2000-ОСТ" любую наклейку по требованиям заказчика

### Технические характеристики

- Диапазон напряжения внешнего источника питания: 10,2...28,4 В постоянного тока
- Потребляемый ток от внешнего источника питания:
  - 12 В не более 25 мА
  - 24 В не более 13 мА
- Потребляемый ток от ДПЛС: 0,5 мА
- Диапазон температур: от минус 30 до +50 °С
- Степень защиты корпуса: IP41
- Габаритные размеры: 303×36×112 мм
- Программирование: Uprog.exe

