



# CAN100H-16

## CAN Разветвитель

### Описание

В адресной система пожарной сигнализации GST, контрольные панели могут объединяться в сеть по шине CAN. Используя CAN разветвитель CAN100H-16, панели в сеть можно объединить топологией «звезда».

### Технические характеристики

- Рабочий протокол: CAN
- Питание: 24В, Ток потребления 200мА
- Рекомендованный кабель: 1.0 mm<sup>2</sup> для шины CAN, 1.5mm<sup>2</sup> для питания
- Максимальная длина шины CAN: 3000 метров
- Количество каналов: 16
- Рабочая температура: 0°C ~ +40°C
- Относительная влажность: ≤95%, без образования конденсата

### Информация для заказа

- WEEE & RoHS Compliant

Part No.	CAN100H-16
Наименование	CAN Hub
Совместимые панели	GST200N-RU, GST-IFP8-RU

### Структурная схема

