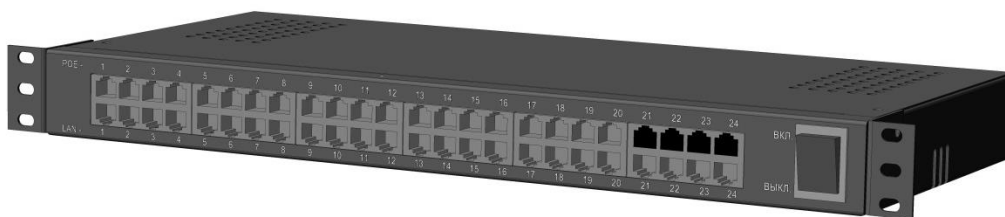


### 1. Обозначение СТВФ.426471.034

### 2. Наименование Инжектор PoE STS-4950

### 3. Изображение



### 4. Назначение

Инжектор PoE STS-4950 предназначен для передачи электропитания по сети Ethernet.

Инжектор PoE представляет из себя 24-х портовый инжектор Passive PoE.

Конструктивно инжектор PoE выполнен в металлическом корпусе, с вентиляционными отверстиями, обеспечивающими нормальный температурный режим работы внутренних компонентов. Устанавливается в стандартную аппаратную 19-дюймовую стойку.

Особенности:

- Передача электропитания осуществляется на расстояние до 100м.
- Поддержка Passive PoE (24 В).
- Максимальная мощность подключаемых устройств – 350 Вт.
- Поддержка скорости передачи 10/100 Мбит/с.

### 5. Область применения

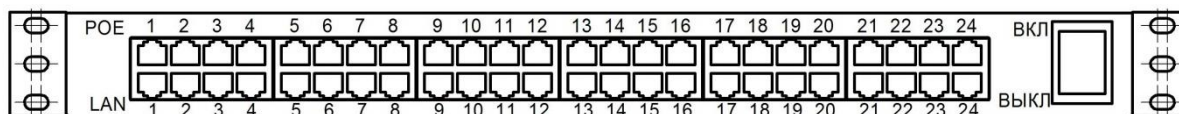
Инжектор PoE STS-4950 применяется для осуществления электропитания сетевых устройств по кабелю «витая пара».

### 6. Технические характеристики

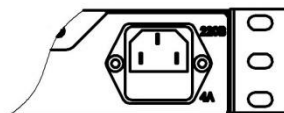
Наименование параметра	Значение
Расстояние передачи, до, м	100
Количество портов LAN и PoE, шт.	24
Стандарт интерфейса связи	10/100 Base-T Ethernet
Суммарная мощность подключаемых устройств по PoE, Вт	350
Напряжение электропитания однофазной сети переменного тока, В / Гц	220 / 50
Потребляемый ток, не более, А	3,6
Выходное напряжение постоянного тока, В	24 Passive PoE
Диапазон рабочих температур, °С	от – 25 до + 70
Время непрерывной работы	круглосуточно
Габаритные размеры, мм	490x216x44
Масса, не более, кг	4,81

## 7. Подключение

*Передняя панель*



*Задняя панель*



POE 1-24 – Гнезда для подключения сетевого оборудования (для осуществления электропитания)

LAN 1-24 – Гнезда для подключения сети Ethernet

220В – Гнездо для подключения напряжения электропитания переменного тока 220;