

## SL-20S24B5 Коммутационная панель SUPRLAN SYSTEM STP Cat.5e 24p 19' 1u

19-дюймовая 24-портовая неэкранированная коммутационная панель категории 5e предназначена в первую очередь для формирования функциональной секции горизонтальной подсистемы технических помещений кроссовых этажа. Характеристики панели позволяют использовать ее для решения других задач, в т.ч. для передачи сигналов телефонии, организации основных и резервных трактов передачи между техническими помещениями различного уровня и т.д.

Панель предназначена для:

- подключения горизонтальных кабелей к оконцевателям разъемных соединителей RJ45;
- формирования трактов передачи стандартными коммутационными шнурами, которые включаются в розеточные гнезда разъемных соединителей RJ45.

Коммутационная панель SL-20S24B5 монтируется в 19' шкаф или стойку. На лицевой части корпуса панели предусмотрены цифровая маркировка отдельных портов, а также площадки для индивидуальной пользовательской маркировки как отдельных портов, так и всей панели, а также гнезда для установки цветных сменных иконок.

В случае задней подачи предусмотрена возможность установки заднего поддерживающего организатора.

### Электрические характеристики:

Рабочее напряжение: до 72В постоянного тока

Номинальный ток: 1.5 А

Сопротивление контактов: до 100 мОм

Сопротивление изоляции: 1000 мОм при 500В переменного тока

Прочность на пробой: 750В переменного тока с частотой 60Гц, 1мин

### Климатические характеристики:

Хранение: от -40 до +85 °С

Эксплуатация: от 0 до +70 °С

### Механические характеристики:

Материал несущей конструкции: сталь 1,5 мм

Материал печатной платы: FR-4 T=1.6mm (стеклотекстолит 94V-0)

Материал IDC: поликарбонат, фосфорированная бронза электроосажденная никелем

Разъем RJ-45: 750 циклов коммутаций

IDC: 200 циклов коммутаций

Поддерживаемый диаметр кабеля: от 0,44 до 0,64 мм