

## Патч-панели ITK®

Высокое качество и стабильная передача данных

**НОВИНКА**

Коммутационные панели или патч-панели – важная часть любой СКС и IT-инфраструктуры здания с большим количеством информационных розеток и терминальных портов. С их помощью обеспечивается соединение конечных пользователей с портами активного сетевого оборудования, размещенного в серверных и распределительных узлах.



### Преимущества патч-панелей ITK®

- Совместимость с компонентами для СКС.
- Стабильная передача данных.
- Увеличенное количество циклов включения-отключения.
- Надежность и удобство эксплуатации.
- Соответствие международным стандартам качества.

## Особенности конструкции патч-панелей ИТК®

- Исполнение в защитном экране, с органайзером и без него.
- Материал корпуса: металл 1,6 мм, АВС-пластик.
- Материал контактов: бронза с золотым напылением.
- Монтаж: в 19-дюймовый конструктив.
- Наличие специальной площадки для маркировки портов.

## Технические характеристики патч-панелей ИТК®

- Категория: **5е, 6А.**
- Номинальное рабочее напряжение: **48 В.**
- Количество портов: **24, 48.**
- Контактное сопротивление: **20 МОм.**
- Тип модулей IDC: **Dual.**
- Сопротивление изоляции: **500 МОм.**
- Сила тока: **макс. 1,5 А.**

## Ассортимент патч-панелей ИТК®

Артикул	Наименование	Тип	Кол-во портов	Высота	Кабельный органайзер
PP24-1UMU	ИТК 1U Модульная патч-панель UTP 24 порта	UTP	24	1U	да
PP24-1UC5EU-D05L	ИТК 1U патч-панель кат. 5е UTP 24 пт. Dual IDC слайд лейбл	5е UTP	24	1U	нет
PP48-2UC5EU-D05L	ИТК 2U патч-панель кат. 5е UTP 48 пт. Dual IDC слайд лейбл	5е UTP	48	2U	нет
PP48-1UC5EU-D05H	ИТК 1U патч-панель кат. 5е UTP 48 пт. Dual IDC выс. плотн.	5е UTP	48	1U	да
PP24-1UC6AS-D05	ИТК 1U патч-панель кат. 6А STP 24 пт. экран. Dual IDC	6А STP	24	1U	да