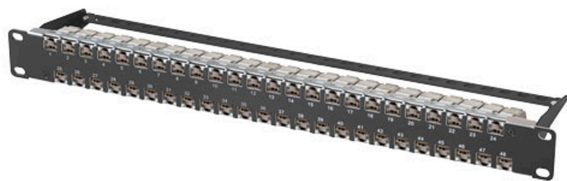


Описание

Коммутационные панели (патч-панели) предназначены для разводки кабелей различных подсистем СКС и подключения отдельных компонентов сети друг к другу коммутационными шнурами.

Поддерживаемые приложения: 5GBASE-T Ethernet, 2.5 GBASE-T Ethernet, 1000BASE-TX Gigabit Ethernet, 1000BASE-T Gigabit Ethernet, 100Vg-AnyLAN (IEEE 802.12), PoE IEEE IEEE 802.3af, Token Ring (IEEE 802.5), 100BASE-TX Fast Ethernet, 10BASE-T Ethernet



Характеристики

Линия	Суприм
Тип панели	укомплектованная
Категория	6 (Класс E)
Конструкция	экранированная (STP)
Количество портов	48
Форм-фактор	1U
Тип разъема	RJ-45 (8P8C)
Тип инструмента	110 / Крона
Угол заделки	180°
Материал контактов	фосфористая бронза
Покрытие контактов	золото
Толщина покрытия контактов, мкм/μ"	1,27/50
Количество переключений	≥ 750
Стандарт разводки	T568B и T568A
Материал IDC контактов	фосфористая бронза
Покрытие IDC контактов	олово
РоЕ	соответствует стандарту
Материал корпуса	сталь 1.6 мм
Кабельный организатор	есть
Маркировка портов	есть
Монтаж	19"
Допустимый диаметр проводников	26-22 AWG (0,40-0,65)
Глубина в стойке, без/с организатором, мм	30/101
Рабочая температура, °C	-10...+60
Сила тока, А	≤ 1,5

Контактное сопротивление, мкОм	20
Сопротивление изоляции, Мом	500
Электрическая прочность диэлектрика	1000 В RMS, 60 Гц/1 мин
Упаковка	коробка
Масса, кг	1.65
Масса в упаковке, кг	1.85
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	44,5 x 482,6 x 101
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	0,50 x 0,13 x 0,06
Объем упаковки, м3	0.004

Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-ПКН-6.48Э.1Р	Панель коммутационная укомплектованная STP, Кат.6, 48 портов, 19", 1U, с кабельным организатором