

Паспорт № ПС-SK-LAN-3-в.1

Набор инструментов

SK-LAN-3



Описание и назначение набора инструментов SK-LAN-3:

Набор системного администратора SK-LAN-3 предназначен для обжима модульных коннекторов RJ45, RJ11/12, RJ22 (8P8C, 6P2C / 6P4C / 6P6C, 4P2C / 4P4C) и проверки их распиновки (правильности обжима). Этот небольшой комплект содержит необходимый инструмент для подключения оборудования к сетям Ethernet и телефонным линиям, изготовления соединительных патч-кордов и расшивки витой пары в модульных розетках. Инструмент и кабельный тестер собран в очень прочной сумке из высокотехнологичного материала CORDURA®. Габариты: 30 x 14 x 15 см.

Комплектация набора инструментов SK-LAN-3:

№	Наименование	Артикул	Производитель
1.	Сумка для инструментов из ткани CORDURA®	2-10-0341	Jensen
2.	Кабельный тестер для модульных разъемов RJ45, RJ11, RJ12	JIC-MCT-468	Jonard
3.	Jonard UC-864 - кримпер для обжима коннекторов RJ45/ 22/12/11	JIC-UC-864	Jonard
4.	Безударный инструмент для расшивки кабеля на кросс 110	JIC-ENI-110	Jonard
5.	Отвертка универсальная 6 в 1 (крест, прямой шлиц, гаечный ключ)	JIC-SD-61	Jonard
6.	Мини отвертка универсальная 4 в 1 (PH0, PH00, SL 1.6 и 3.2 мм)	JIC-S-41	Jonard
7.	Инструмент для зачистки витой пары, Соах и плоского кабеля	JIC-UST-500	Jonard

Наборы - собираются из комплектующих следующих производителей: Greenlee, Stanley, Streamlight, IIsintech, ЗМ, Jonard, Jensen, Pressmaster, FIS, Klauke, Arrow, Grandway. В случае отсутствия основной комплектующей набора на момент его сборки, допускается использование равноценного аналога, схожего по техническим характеристикам. Список производителей аналогов основных комплектующих при этом остается неизменным.

Технические характеристики комплектующих набора SK-LAN-3:

№	Артикул	Описание
1.	2-10-0341	Сумка для инструментов из ткани CORDURA® Материал: высокопрочный нейлон "Кордура" (Cordura) Внутренние карманы для инструментов: 6 шт. Внешние карманы разделённые на 3 секции: 2 шт. D-образные крепежные кольца для опционального плечевого ремня Цвет: морская волна Габариты: 30 x 14 x 15 см Вес 426 грамм
2.	JIC-MCT-468	Кабельный тестер для модульных разъемов RJ45, RJ11, RJ12 Проверка витой пары с разъемами RJ45, RJ12, RJ11 Тестирование на обрывы, короткие замыкания перепутанные пары Светодиодная LED индикация на основном и удаленном устройстве Функции замедления тестирования Чехол для переноски в комплекте 9В батарея (в комплекте)
3.	JIC-UC-864	Jonard UC-864 - кримпер для обжима коннекторов RJ45/ 22/12/11 Обжим 4-х, 6-ти и 8-и позиционных модульных коннекторов (RJ22, RJ11, RJ12 и RJ45) RJ45 – 8 позиционные (4 пары / 8 проводников) RJ11 – 6 позиционные (2 пары / 4 проводника) RJ12 – 6 позиционные (3 пары / 6 проводников) RJ22 – 4 позиционные (1 пара / 2 проводника) RJ22 – 4 позиционные (2 пары / 4 проводника) Прорезиненные рукоятки исключают проскальзывание инструмента при работе Обрезка кабеля Снятие внешней изоляции круглого кабеля Снятие внешней изоляции плоского телефонного кабеля
4.	JIC-ENI-110	Безударный инструмент для расшивки кабеля на кросс 110 Назначение: расшивка провода на 110 кросс Два лезвия: с ножом для обрезки провода и без Цвет рукоятки: светло синий Вес: 64 грамма
5.	JIC-SD-61	Отвертка универсальная 6 в 1 (крест, прямой шлиц, гаечный ключ) Функции: крестовая отвертка, плоская отвертка и гаечный ключ Размер крестовой отвертки Phillips: PH1 и PH2 Размер плоской отвертки 3/16" (4.76 мм) и 9/32" (7.14 мм) Размер гаечного ключа: 5/16" (8 мм) и 1/4" (6 мм) Устойчивый к коррозии вал Намагнитенные наконечники Ручка из мягкой резины Отделка: полированная Стандарты: ASME / ANSI Общая длина 190.5 мм Масса 179.62 г

6.	JIC-S-41	<p>Мини отвертка 4 в 1 (PH0, PH00, SL 1.6 и 3.2 мм) в виде ручки с клипсой</p> <p>Тип шлица: Phillips (крест), Slotted (прямой).</p> <p>Размеры крестовых бит Phillips: PH0, PH00.</p> <p>Размеры прямых бит Slotted: 1/8" (3.18 мм), 1/16" (1.58 мм).</p> <p>Клипса держатель.</p> <p>Цвет: синий.</p> <p>Длина: 133 мм.</p> <p>Вес: 14 гр.</p>
7.	JIC-UST-500	<p>Инструмент для зачистки коаксиального кабеля, плоского кабеля и витой пары.</p> <p>Двухпозиционное лезвие для коаксиала RG 59/6 и RG 7/11 рассчитанное на 5000 операций.</p> <p>Отверстие для зачистки внешней изоляции LAN кабеля до 6,36 мм</p> <p>Отверстие для резки кабеля всех типов</p> <p>Отверстие для плоского телефонного кабеля и 4P/6P</p> <p>Возвратная пружина</p> <p>Длина - 127 мм. Вес - 113 г</p>