Паспорт № ПС-SK-LAN-2-v.1

Набор инструментов

SK-LAN-2



Описание и назначение набора инструментов SK-LAN-2:

Набор инструментов SK-LAN-2 предназначен для монтажа и обслуживания Ethernet сетей, телефонии и других систем передачи данных. Он содержит профессиональный инструмент для резки и разделки витой пары, телефонного и коаксиального кабеля. С его помощью можно устанавливать модульные разъемы RJ45/11/12/22, проверять правильность обжима, идентифицировать нужный кабель из пучка или находить нужные порты коммутатора. Кроме того, набор включает инструмент для сборки и разборки различных конструкций и офисного оборудования. Все инструменты удобно распределены по специальным отделениям и карманам прочного рюкзака для инструментов, который значительно облегчит транспортировку. SK-LAN-2 является одним из самых современных и технологичных наборов для построения и обслуживания СКС.

Комплектация набора инструментов SK-LAN-2:

Nº	Наименование	Артикул	Производитель
1.	Ножницы электрика с зазубренным лезвием и стриппером	JIC-ES-1964	Jonard
2.	Фонарь LED, 120 люменов, прорезиненный алюминий	JIC-FL-2000	Jonard
3.	Jonard UC-864 - кримпер для обжима коннекторов RJ45/ 22/12/11	JIC-UC-864	Jonard
4.	Инструмент для зачистки витой пары, Соах и плоского кабеля	JIC-UST-500	Jonard
5.	Длинногубцы кованные Stanley 150 мм ST-STHT0-7436		Stanley
6.	Кабельный тестер CableMaster 200 PD-CM20		Softing
7.	Ключ гаечный разводной Stanley 150 мм ST-0-90-9		Stanley
8.	Кусачки кованные Stanley 150 мм ST-STHT0-743		Stanley
9.	Набор внутренних шестигранных ключей на рукоятке 1.5 - 6 мм ST-4-69-262		Stanley
10.	Набор отверток плоских и крестовых Cushion Grip (6 шт) ST-0-65-00		Stanley
11.	Нож с выдвижным лезвием Stanley ST-0-		Stanley
12.	Отвертка с трещоткой и 20-ю сменными вставками ST-STHT0-		Stanley
13.	Отвертка - тестер напряжения 220-250 B ST-0-66-119		Stanley
14.	Пассатижи кованные Stanley 150 мм ST-STHT0-74456		Stanley
15.	Рюкзак-органайзер Stanley для инструмента, 34 x 44 x 16 см. ST-ST		Stanley
16.	Набор для идентификации и трассировки кабеля (генератор и щуп)		Greenlee
17.	Рулетка 3 м, лента - Tylon, крюк - True Zero ST-0-30-68		Stanley
18.	Набор ключей TORX Т9-Т40 на рукоятке Stanley (8 шт)	ST-4-69-263	Stanley

Наборы - собираются из комплектующих следующих производителей: Greenlee, Stanley, Streamlight, Ilsintech, 3M, 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-2:

Nº	Артикул	Описание
1.	JIC-ES-1964	Ножницы электрика с зазубренным лезвием и стриппером
		Ножи из хром-ванадиевой стали
		Два V-образных паза для снятия изоляции с проводов от 0.5 до 1 мм
		Лезвие с серрейторной (зубчатой) заточкой
		Напильник-скребок на внешней стороне лезвия
		Полированный никелированный корпус
		Вес 130 грамма. Длина 130 мм.
2.	JIC-FL-2000	Фонарь LED, 120 люменов, алюминий, настраиваемый фокус
		Источник света: светодиод Osram LED.
		Световой поток: 120 Люменов.
		Материал изготовления: текстурированный алюминий с покрытием.
		Световое пятно: ругулируемое.
		Элемент питания: батарейка АА - 1 шт.
		Страховочный ремешок на руку в комплекте
		Длина 96 мм.
		Диаметр 26 мм.
		Вес 98 гр.
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 исключающие проскальзывание инструмента при работе
		Обрезка кабеля
		Снятие внешней изоляции круглого кабеля
		Снятие внешней изоляции плоского телефонного кабеля
4.	JIC-UST-500	Инструмент для зачистки коаксиального кабеля, плоского кабеля и витой пары.
		Двухпозиционное лезвие для коаксиала RG 59/6 и RG 7/11 рассчитаное на 5000
		операций.
		Отверстие для зачистки внешней изоляции LAN кабеля до 6,36 мм
		Отверстие для резки кабеля всех типов
		Отверстие для плоского телефонного кабеля и 4Р/6Р
		Возвратная пружина
		Длина - 127 мм. Вес - 113 г
5.	ST-STHT0-74363	Длинногубцы Control-Grip. Длина 150 мм
		Кованые индукционно закаленные губки из углеродистой стали
		Специальный плавающий механизм для плавного хода челюстей
		Все открытые стальные части защищены от коррозии
		Эргономичная форма накладок на ручках с зонами различной жесткости

6.	PD-CM200	Кабельный тестер CableMaster 200
0.	PD-CIVI200	Разъем RJ45 на тестере и удаленной части
		Определение обрыва, перепутанных пар, короткого замыкания
		Определение оорыва, перепутанных пар, короткого замыкания Определение перекрещенных пар (Split)
		Определение перекрещенных пар (spirt) Определение Cross Over кабеля
		Генератор тонального сигнала для прозвонки кабеля
		Автоматическое отключение генератора после 30 мин работы
		LCD экран, 4-х строчный, черно-белый Индикатор низкого заряда батарей
		Предупреждение о наличии напряжения на линии
		Защита от входного напряжения до 66 В
		Удаленный идентификатор закрепляемый в корпусе прибора
		Прочный корпус с резиновыми накладками
<u> </u>	CT 0 00 047	Компактный размер
7.	ST-0-90-947	Ключ гаечный разводной "MaxSteel"
		Изготовлены ковкой из хром-ванадиевой стали с фосфатированной поверхностью.
		Рукоятка из двухкомпонентного мягкого материала.
		Текущий рабочий размер отображается на измерительной шкале.
		Точный и плавный регулятор.
		Мягкая рукоятка из для лучшего комфорта и контроля инструмента.
		Развод губок до 24 мм. Длина 150 мм.
8.	ST-STHT0-74362	Кусачки кованные Control-Grip 150 мм.
0.	31-311110-74302	Двухкомпонентные рукоятки.
		Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию распространенных химикатов.
		Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI.
		Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали.
		Эргономичные накладки на рукоятках.
9.	ST-4-69-261	Набор из 7-ми торцевых шестигранных складных ключей 1.5 - 6 мм
J.	31 4 03 201	Кремнистая сталь
		Черная фосфатированная поверхность ключей
		Ключи выводятся из рукоятки, как лезвия у складного ножа
		Состав набора: 1.5-2-2.5-3-4-5-6 мм
10.	ST-0-65-007	Набор отверток "Cushion Grip" под прямой шлиц и шлиц "Phillips" (6 шт.)
10.	31-0-03-007	Прямой шлиц с расширяющимся жалом: 3 х 75 мм, 5 х 100 мм, 6.5 х 150 мм
		Прямой шлиц с параллельным жалом. 5 х 100 мм
		Крестовый шлиц Phillips: PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм
		Гладкая куполообразная форма задней части ручки для быстрого вращения
		Мягкие на ощуп ручки большого диаметра для хорошего крутящего момента
		Хромовое покрытие стержней для защиты от коррозии
		Стержни из высококачественной хромованадиевой стали
11.	ST-0-10-018	Нож "INTERLOCK" С 18-мм лезвием с отламывающимися сегментами.
11.	31-0-10-019	·
		Длина 165 мм.
		Высокопрочный металлический корпус
		Эргономичная форма, исключающая проскальзывание в руке Эффективная блокировка лезвия винтом в задней части корпуса

12.	ST-STHT0-62574	Отвертка универсальная с храповым механизмом с 20-тью сменными вставками Рукоятка с профилем с тремя гранями, из двухкомпонентного материала, с текстурой Хромированный стержень для защиты от коррозии Трехпозиционный храповой механизм Конструкция с подшипником с пружинным механизмом для облегчения доступа к битам в рукоятке Запатентованная система хранения бит в рукоятке у основания стержня Хранение бит в съемном колпачке задней части рукоятки В комплекте 20 вставок с шестигранным хвостовиком 1/4": - под прямой шлиц: 4,5,6 мм - под шлиц Phillips: Ph1, Ph2, Ph3 - под шлиц Тогх: Т6, Т8, Т10, Т15, Т20 - под квадратный шлиц №°1, 2, 3 - вставки с торцевыми головками: 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм
13.	ST-0-66-119	Отвертка - электрический пробник 220-250 В. Изолированная пластмассовая рукоятка Стержень выполнен из хромованадиевой стали в изолирующей оболочке
14.	ST-STHT0-74456	
15.	ST-STST1-72335	Рюкзак-органайзер Stanley для инструмента Ткань плотностью 600 x 600 денье для гарантии прочности Съемный разделитель с карманами для инструмента Задняя стенка с эргономичными мягкими вставками Отделение для ноутбука /электроинструмента Отделение на передней стенке для размещения личных вещей Максимально допустимая нагрузка 15 кг Размеры: 34 x 44 x 16 см
16.	GT-601K-G	Набор для идентификации и трассировки кабеля (генератор и щуп) Greenlee 601K-G Идентификация нужного провода или кабеля в пучке Определение порта на патч-панеле Трассировка кабеля Проверка полярность линии Определение наличия замыкания жил Подача напряжения для питания микрофона телефонной трубки Два типа переменных тона 890/960 Гц (тумблер в батарейном отсеке) Разъемы типа "крокодил" и модульный разьем RG-11 Защита по напряжению 52B Регулятор чувствительности приемника Схема усиления сигнала приемника Два сменных пластиковых наконечника приемника (острый и плоский)
17.	ST-0-30-687	Рулетка 3 м, лента - Tylon, крюк - True Zero Лента с лаковым покрытием Корпус с мягкими на ощупь вставками Надежный фиксатор ленты Зажим для крепления рулетки к поясу Крючок с 3 заклепками для уменьшения риска случайного повреждения Крючок True-Zero для точных внутренних и внешних измерений Класс точности II

18.	ST-4-69-263	Набор торцевых складных ключей Torx
		Состоит из ключей размером: Т9, Т10, Т15, Т20, Т25, Т27, Т30, Т40.
		Ключи выводятся из рукоятки, как лезвия у складного ножа
		Компактная и удобная для ношения конструкция.