


Паспорт виробу

Набір інструментів та приладів

UK-LAN-3-PRO



Найменування:	Набір для монтажу, обслуговування та ремонту кабельних ліній Ethernet та	
Артикул:	UK-LAN-3-PRO	
Тип виробу:	Інструмент ручний в наборах	
Комплектація:	Україна	
Гарантія	12 місяців	
Виробник	ТОВ "ЕНТЕРПРАЙЗ ТЕХНОЛОДЖІЗ"	
Товарний знак:	"Залізний Гаррі"	

Мал. 1

1) Загальні відомості про комплектуючі наборів "Залізний Гаррі":

Оригінальні набори "Залізний Гаррі" збираються виключно з професійних інструментів та приладів наступних виробників (торгових марок): Greenlee, TEMPO, Klauke, Jonard Tools, Jensen, FIS, Pressmaster, Stanley, Streamlight, ЗМ, Grandway, Endura, Kabifix, Softing IT Networks, VIAVI, Paladin Tools, Chemtronics. Використання комплектуючих інших виробників не допускається. У разі відсутності основних комплектуючих набору, можуть бути використані рівноцінні заміни, аналогічні за технічними характеристиками і тільки від виробників (торгових марок), що входять до вищезгаданого переліку.

2) Товарний знак:

Набори "Залізний Гаррі" випускаються під зареєстрованим товарним знаком (Мал. 1). Тільки комплектація, зазначена у Паспорті із зображенням цього товарного знака, є оригінальною.

3) Призначення набору інструментів:

Тестування мережі Ethernet та PoE. Вимірювання довжини кабелю, визначення пошкодження
Встановлення модульних конекторів RJ45, RJ11/12, RJ22
Розшивка кабелю на крос KRONE
Зачистка крученої пари та коаксіального кабелю
Розшивка кабелю на крос 110
Монтажні роботи. Закручування та відгвинчування кріпильних виробів з різьбою
Монтажні роботи. Закручування та відгвинчування кріпильних виробів з різьбою
Підсвічування темних об'єктів
Організоване зберігання інструментів

4) Фізичні параметри набору:

Д x Ш x В (см):	30 x 25 x 15
Вага (кг):	3,00

5) Комплект поставки набора:

№	Найменування	Артикул	Вендор
1	Кабельний тестер з можливістю визначення відстані до пошкоджень (TDR)	GT-NETcat Pro	TEMPO
2	Кримпер для встановлення модульних конекторів RJ45, RJ11/12, RJ22	JIC-UC-864	Jonard
3	Ударний інструмент для розшивки кабелю на кросс KRONE	JIC-EPD-9KRONE	Jonard
4	Стрипер для зачистки витой пари, коаксіального та плоского кабелю	JIC-UST-500	Jonard
5	Ненаголошений інструмент для розшивки кабелю на кросс 110	JIC-ENI-110	Jonard
6	Викрутка універсальна 6 в 1 (прямий шліц, хрест, гайковий ключ)	JIC-SD-61	Jonard
7	Викрутка універсальна 4 в 1 міні (PH0, PH00, SL 1.6 та 3.2 мм)	JIC-S-41	Jonard
8	Ліхтар алюмінієвий, LED Osram, 120 люменів, змінний фокус	JIC-FL-2000	Jonard
9	Сумка для інструментів Stanley Basic (300 x 250 x 130 мм)	ST-1-93-330	Stanley

6) Технічні характеристики комплектуючих набору:

№	Найменування	Артикул	Вендор
1	<p>Кабельний тестер з можливістю визначення відстані до пошкоджень (TDR)</p> <p>Сенсорний екран з регулюванням контрастності та підсвічуванням</p> <p>Тестування витой пари RJ45 і коаксіальних кабелів F-Туре</p> <p>Визначення довжини кабелю до 610 м (методом рефлектометрії TDR)</p> <p>Вимірювання відстані до обриву кабелю чи пари</p> <p>Вимірювання відстані до короткого замикання проводів у парі та між парами</p> <p>Схема розпінування проводів в RJ45 у графічному форматі</p> <p>Визначення помилок монтажу, переплутаних та розщеплених (Split) пар</p> <p>Тональний генератор для трасування та ідентифікації кабелю (4 типи тону)</p> <p>Ідентифікація розеток та складання карти проводки (за допомогою 8 ідентифікаторів)</p> <p>Виявлення PoE з вказанням пар передачі (IEEE 802.3af)</p> <p>Захист порту від вхідної напруги до 50 VDC</p> <p>Ідентифікація наявності та типу активного Ethernet з'єднання 10/100/1000 Base-T</p> <p>Ідентифікація активного обладнання: ПК чи концентратора (Hub)</p> <p>Таблиця типів кабелів з різними NVP, у тому числі заданих користувачем</p> <p>Функція запису нагадувань/нотаток Memoory Pad</p> <p>Індикатор низького заряду батареї</p> <p>Автовимкнення для збереження заряду батареї</p> <p>Робота від однієї батареї 9В</p> <p>Наявність української мови інтерфейсу</p>	GT-NETcat Pro	TEMPO
2	<p>Кримпер для обжимки конекторів RJ45 RJ22, RJ12, RJ11</p> <p>Обжим 4-х, 6-ти и 8-и позиционных модульных конекторов RJ45/22/12/11</p> <p>Тип кабеля: витая пара STP/UTP, плоский телефонный кабель</p> <p>RJ45 – 8 позиционные 8P8C (4 задействованные пары / 8 проводников)</p> <p>RJ11 – 6 позиционные 6P4C (2 задействованные пары / 4 проводника)</p> <p>RJ12 – 6 позиционные 6P6C (3 задействованные пары / 6 проводников)</p> <p>RJ22 – 4 позиционные 4P4C (2 задействованные пары / 4 проводника)</p> <p>RJ22 – 4 позиционные 4P2C (1 задействованная пара / 2 проводника)</p> <p>Двухкомпонентные, эргономичные, прорезиненные, не скользкие рукоятки</p> <p>Нож для обрезки кабеля, или проводников перед установкой в коннектор</p> <p>Стрипер для снятия изоляции с круглых кабелей (витой пары)</p> <p>Стрипер для снятия изоляции с плоского телефонного кабеля</p> <p>Стальная конструкция с черным оксидным покрытием</p> <p>Обжимные матрицы из высокоуглеродистой стали</p> <p>Скобы безопасности, закрывающие лезвия, для защиты пальцев от порезов</p> <p>Длина: 190 мм. Вес: 372 г.</p>	JIC-UC-864	Jonard
3	<p>Ударный инструмент Jonard для расшивки кабеля на кросс Krone (с ножницами)</p> <p>лезвие для работы на кроссе типа KRONE (с ножницами)</p> <p>Прочный ударный механизм</p> <p>Два режима силы забития Hi и Low (Hi: 18,14 кг / 178 N и Lo: 13,6 кг / 133 N)</p> <p>Выдвижной крючок для извлечения проводника с кросса</p> <p>Двухцветная рукоять (желтый цвет со стороны обрезки провода)</p> <p>Увеличенное отделение для хранения лезвий с фиксатором</p> <p>Ресурс инструмента: 100 000 операций в режиме забития Hi (18,14 кг / 178 N)</p> <p>Вес без лезвия: 127 г</p>	JIC-EPD-9KRONE	Jonard

4	<p>Стрипер для зачистки витой пары, коаксиального и плоского кабеля Выполнен в форме прищепки с возвратной пружиной. Снятие внешней изоляции витой пары диаметром до 6.36 мм. Поворотное колесо-регулятор глубины реза. Снятие внешней изоляции плоского телефонного кабеля 4P/6P. Двухуровневая зачистка коаксиального кабеля RG-59/6 и RG-7/11. Ресурс лезвия: 5000 операций. Нож для резки кабеля и проводников. Заменяемые лезвия. Длина: 127 мм. Вес: 113 г.</p>	JIC-UST-500	Jonard
5	<p>Безударный инструмент для расшивки кабеля на кросс 110 Назначение: расшивка провода на 110 кросс Два лезвия: с ножом для обрезки провода и без Цвет рукояти: светло синий Вес: 64 грамма</p>	JIC-ENI-110	Jonard
6	<p>Отвертка универсальная 6 в 1 (крест, прямой шлиц, гаечный ключ) Функции: крестовая отвертка, плоская отвертка и гаечный ключ Устойчивый к коррозии вал с полированной поверхностью Размер плоской отвертки 3/16"(4.76 мм) и 9/32" (7.14 мм) Размер крестовой отвертки Phillips: PH1 и PH2 Размер гаечного ключа: 5/16 "(8 мм) и 1/4" (6 мм) Намагниченные наконечники Ручка из мягкой резины Стандарты: ASME / ANSI Длина: 190.5 мм. Вес: 179.62 г</p>	JIC-SD-61	Jonard
7	<p>Мини отвертка 4 в 1 (PH0, PH00, SL 1.6 и 3.2 мм) Форм фактор: внешний вид напоминает шариковую ручку. Колпачки закрывающие биты с обеих сторон. Тип шлица: Phillips (крест), Slotted (прямой). Размеры крестовых бит Phillips: PH0, PH00. Размеры бит с прямым шлицем Slotted: 1/8" (3.18 мм), 1/16" (1.58 мм). Клипса держатель. Цвет: синий. Длина: 133 мм. Вес: 14 г.</p>	JIC-S-41	Jonard
8	<p>Фонарь LED, 120 люменов, алюминий, настраиваемый фокус Источник света: светодиод Osram LED. Световой поток: 120 Люменов. Материал изготовления: текстурированный алюминий с покрытием. Световое пятно: регулируемое. Элемент питания: батарейка AA - 1 шт. Страховочный ремешок на руку в комплекте Длина 96 мм. Диаметр 26 мм. Вес 98 г</p>	JIC-FL-2000	Jonard
9	<p>Сумка Stanley Basic (30 x 25 x 13 см) Удобные мягкие ручки. Дно из вспененной резины толщиной 6 мм для усиления. 8 внутренних и 2 наружных кармана. Сетчатый карман для разных мелких предметов. Прочная износостойкая нейлоновая ткань 600 x 600 денье. Размеры 30 x 25 x 13 см</p>	ST-1-93-330	Stanley

7) Свідоцтво про приймання:

Відповідальний за комплектацію: _____

Дата комплектації: _____