

Спецификации: Проверьте подключение к сети менее чем за 10 секунд

Ключевые возможности:

- Быстрый и простой в использовании
- Позволяет понять, существует ли проблема сетевого подключения на ПК или в сети, и, если эта проблема касается сети, то выявить место неисправности
- Система автоматического создания отчетности отправляет отчеты об испытаниях в Link-Live Cloud Service для экономии времени и обеспечения точности отчетов
- Качественный инструмент для каждого члена команды позволяет командам быстрее решать проблемы без общего устройства по цене, которая удовлетворяет любой бюджет ИТ.



Карманный тестер Ethernet LinkSprinter обеспечивает полное тестирование подключения к сети между двумя точками и автоматическое создание отчетов в облаке нажатием всего одной кнопки. LinkSprinter используется службой поддержки ПК, передовыми специалистами, сетевыми инженерами и другими работниками для проверки подключения к сети, а также для проверки кабеля и правильности применения питания для устройств с поддержкой PoE.

Просто подключите кабель Ethernet, а LinkSprinter проверит путь соединения от розетки до Интернета меньше чем за 10 секунд, и вы сможете просмотреть статус пути подключения с помощью цветных светодиодов.



Роберт Баркер, координатор Enterprise Systems, Школьный округ R-III, Ливан.



NETWORKWORLD



Награды LinkSprinter

Большие вещи приходят в небольших упаковках

Не позволяйте маленькому размеру LinkSprinter обмануть вас! Он предоставляет возможность использования нескольких пользовательских параметров конфигурации, которые могут быть установлены на тестере или через Link-Live Cloud Service Job Pro, а также настраивать устройства, позволяющие максимально автоматизировать рабочий процесс.

LinkSprinter запускает серию стандартных испытаний для согласованности рабочего процесса и документации всех членов команды независимо от уровня квалификации.

- **Функция PoE (Питание через Ethernet)**

Убедитесь в том, что подключение к питанию телефона, камеры системы безопасности или точки доступа через определенный порт возможно. Тестер сети LinkSprinter может работать даже без батареи на PoE.

- **Соединение с коммутатором**

проверку коммутатора, определяющую имя коммутатора, модель, слот, порт и VLAN, к которому вы подключены для использования CDP/LLDP/EDP; Узнайте доступные параметры скорости и дуплексной передачи.

- **Подключение DHCP**

Убедитесь, что DHCP-сервер работает и является отзывчивым. Подайте запрос на IP-адрес, получите информацию подсети, а также определите шлюз по умолчанию и DNS-сервер.

- **Подключение шлюза**

проверку шлюза/адреса маршрутизатора и достижимость устройства.

- **Подключение к сети Интернет**

Подтвердите подключение к облаку или внутреннюю достижимость службы. Проверьте просмотр сервера DNS и подключение порта приложения.

Быстрые ответы на общие задачи

- **Перемещение, расширение, изменение**

Проверьте правильность подключения, включая IP-адрес подсети и VLAN, чтобы подготовиться к подключению устройства.

- **Проверка PoE**

Перед установкой камер, телефонов или беспроводной точки доступа убедитесь, что к порту коммутатора подключено питание и кабели.

- **Служба поддержки ПК**

Проблема возникла на компьютере или в сети? Если проблема в сети, определите место неисправности, чтобы сообщить об этом по инстанциям.

- **Подключение шлюза**

проверку шлюза/адреса маршрутизатора и достижимость устройства.

- **Проверка подключения узлов удаленного сайта**

Разместите его на сайте, чтобы даже административный помощник мог запустить испытание. В этом случае NOC сможет получать подробные результаты, которые появляются на информационной панели облачной службы Link-Live.



LinkSprinter 100

LinkSprinter 200

LinkSprinter 300

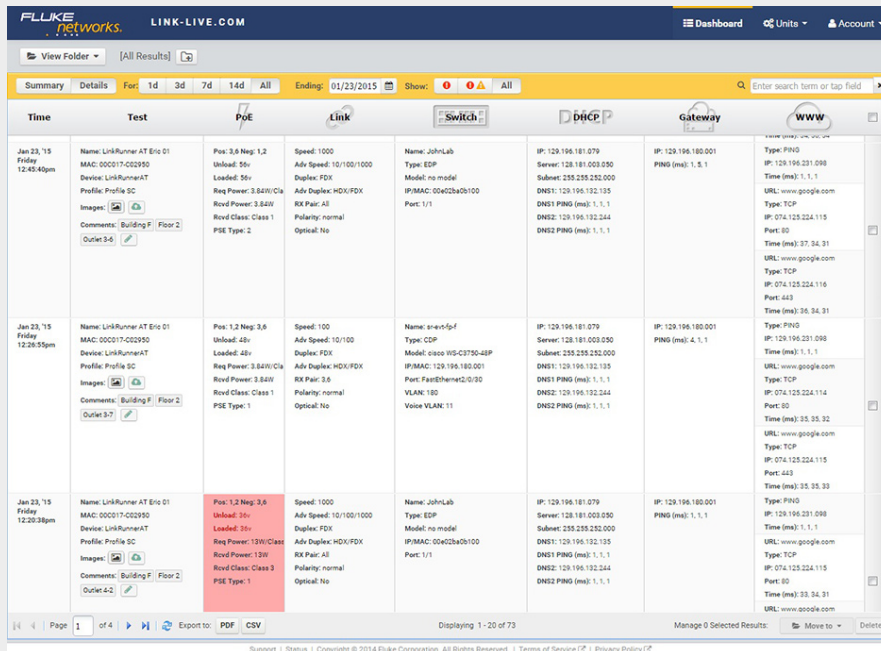
Основные функции LinkSprinter по моделям	100	200	300
Диагностируйте и тестируйте «Питание через Ethernet» (PoE), связь с коммутатором, DHCP, шлюз и Интернет-соединение	X	X	X
Узнавайте имя VLAN, коммутатора и информацию о порте через CDP/LLDP/EDP для управляемых вами коммутаторов	X	X	X
Изучайте методы устранения неисправностей в сети на основании показаний цветных светодиодов	X	X	X
Результаты всех испытаний отправляются в Link-Live Cloud Service	X	X	X
Получайте детальные результаты испытаний непосредственно на свою электронную почту	X	X	X
Получайте доступ к результатам ваших тестов через браузер вашего телефона, установив связь со встроенной точкой доступа Wi-Fi		X	X
Просматривайте информацию о неисправности кабеля, расстоянии до места разрыва или короткого замыкания			X
Мигание света на порте коммутатора			X

Облачная служба Link-Live

Link-Live Cloud Service — централизованная панель управления, взаимодействия и архивации для обработки результатов тестирования подключения к сети, переданных портативными сетевыми тестерами LinkSprinter и LinkRunner AT. Результаты автоматически отправляются в Link-Live, предоставляя организациям возможность легко и быстро документировать ресурсы сети, обеспечивать подтверждение производительности, лучше управлять работами и эффективностью персонала.

Link-Live предлагает два уровня: Essentials и Job Pro. Essentials поставляется со всеми моделями LinkSprinter и LinkRunner AT, обеспечивая важные возможности управления результатами испытаний и создания отчетов. Job Pro расширяет возможности Essentials, превращая ее в более усовершенствованную платформу управления результатами тестов, обеспечивающую лучшую видимость работ, контроль над проектами и управление тестерами и пользователями.

Live-Live Essentials <i>Входит в стандартную комплектацию всех моделей LinkSprinter и LinkRunner AT</i>	Live-Live Job Pro <i>Дополняет Essentials следующими возможностями, доступными по подписке на 1 год и 3 года (лет):</i>
управление, сортировка и анализ результатов испытаний сети;	папки работ упрощают работу и управление проектами, например, создание иерархии папок, представляющих задание, сайт, здание, этаж и рабочую зону, и, соответственно, организацию результатов;
Фильтруйте результаты по времени, пользователю, сети, ошибкам	автоматическая загрузка результатов испытаний в указанную пользователем папку;
создание общего отчета в формате .pdf или .csv;	прикрепление фотографий.
возможность добавления комментариев к каждому испытанию;	возможность выбора обложки и аналитический сводный отчет;
загрузка обновления прошивки;	к многократным испытаниям автоматически добавляются неудаляемые комментарии с тестера.
скачивание профилей автотеста для удаленных тестеров;	



информационная панель Link-Live;

Технические спецификации

Внешние условия	
Рабочая температура и относительная влажность	от от 0°C до 50°C, относительная влажность от 5% до 90%, отсутствие конденсации
Температура хранения	от -20°C до 60°C
Ударные нагрузки и вибрация	Возможные отклонения 2г, 5 Гц – 500 Гц (класс 2), прошел испытание на удар при падении с высоты 1 м
Безопасность	CAN/CSA-C22.2 № 61010-1-12, UL Std. № 61010-1 (3-е издание), IEC61010-1:2010, степень загрязнения2
Высота над уровнем моря	Рабочая: 4,000 м. Хранение: 12,000 м
Электромагнитная совместимость	RU 61326-1:2006
Сертификаты и соответствия	Соответствует действующим требованиям Европейского Союза Соответствует определенным австралийским стандартам Упомянуто в перечне Канадской Ассоциации Стандартов Соответствует стандартам FCC

Общее	
Размеры	11.07 см x 4.06 см x 3.25 см
Вес с батареями	Модель 100: 0.113 кг, модель 200/300: 0.116 кг
Питание	2шт щелочных батареи типа AA

точка доступа Wi-Fi (модель 200 и 300).	
Соответствие техническим характеристикам	IEEE 802.11b/g
Частотный канал	802.11 Каналы с 1 по 11 умолчанию до 11
Рабочая частота	2.412 ~ 2.484 ГГц, диапазон ISM
Нормативные требования	EN 301 489-1/17
Браузер	Internet Explorer 9.0, Firefox 3.6, Chrome 5.0, Safari 5.1 (минимальная версия программного обеспечения)

Руководство по размещению заказов

Наименование позиции	Описание
LSPRNTR-100	Включает одно устройство LinkSprinter 100, ремень, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-100-10PK	Включает 10 устройств LinkSprinter 100 по цене 9, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-100-5PK	Включает 5 устройств LinkSprinter 100 по сниженной цене, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-200	Включает одно устройство LinkSprinter 200, ремень, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-200-10PK	Включает 10 устройств LinkSprinter 200 по цене 9, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-200-5PK	Включает 5 устройств LinkSprinter 200 по сниженной цене, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-300	Включает одно устройство LinkSprinter 300, ремень, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-300-10PK	Включает 10 устройств LinkSprinter 300 по цене 9, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
LSPRNTR-300-5PK	Включает 5 устройств LinkSprinter 300 по сниженной цене, ремни, Link-Live Cloud Service Essentials
ЧЕХОЛ LSPRNTR	К поясу прикрепляется чехол для одного устройства LinkSprinter, короткие соединительные кабели и визитницы
LLPRO-TIER1-1Y	Link-Live Cloud Service Job Pro. Цена на отдельный продукт предусматривает 1 год обслуживания для 1-10 тестеров для любого соотношения количества LinkSprinter или LinkRunner AT
LLPRO-TIER1-3Y	Link-Live Cloud Service Job Pro. Цена на отдельный продукт предусматривает 3 года обслуживания для 1-10 тестеров для любого соотношения количества LinkSprinter или LinkRunner AT
LLPRO-TIER2-1Y	Link-Live Cloud Service Job Pro. Цена на отдельный продукт предусматривает 1 год обслуживания для 11-20 тестеров для любого соотношения количества LinkSprinter или LinkRunner AT
LLPRO-TIER2-3Y	Link-Live Cloud Service Job Pro. Цена на отдельный продукт предусматривает 3 года обслуживания для 11-20 тестеров для любого соотношения количества LinkSprinter или LinkRunner AT
LINKSOLUTIONS-KIT	Включает одно устройство LinkRunner AT 2000 со стандартными компонентами, 2 LinkSprinter 300, 2 чехол для LinkSprinter, Link-Live Cloud Service Essentials