

Pocket Toner®

Pocket Toner подключается к любой линии голосовой или видеосвязи, линии передачи данных и определяет обрывы/замыкания, целостность, перем./ пост. напряжение* и наличие тонального сигнала*, при этом обеспечивая защиту от напряжения до 52 В.



Pocket Toner® поставляется в трех модификациях и с несколькими разными комплектами принадлежностей, поэтому не имеет значения, в чем состоит ваша работа — вы можете безопасно выполнять установку и тестирование.

Все модели Pocket Toner имеют следующие характерные особенности:

- Низковольтная защита как для основного модуля, так и для съемного генератора тона
- Двойные звуковые индикаторы
- Совместимая секция генератора тона с розеткой и штекером
- Съемный вставной разъем
- Съемный разъем Speed 81™
- Корпус из легкого, прочного анодированного алюминия
- Автоматическое выключение
- Запасные части
- Работает от одной батарейки типа AAA
- Гарантийный срок 1 год.



Профессиональные кабельные системы



Спутниковая связь



Аудио и видео



LAN



Передача речи



Охрана и пожаробезопасность



Кабельные и телефонные сети

Pocket Toner® NX1

Pocket Toner® NX1 идеален для идентификации и тестирования низковольтных цепей, определения целостности, обрывов и замыканий сингулярных коаксиальных кабелей. Защита низковольтных цепей от напряжения до 52 В.

- 2 зуммера для индикации целостности
- Съёмный модуль генератора тона с гнездом и штекером и Speed 81™
- Съёмный модуль генератора тона
- Сверхъяркий двухцветный светодиод (красный=замыкание, зеленый=целостный, прозрачный=обрыв)
- Защита низковольтного контура

Pocket Toner® NX2

Pocket Toner® NX2 помимо всех функций NX1 предлагает следующие возможности. PTNX2 проверяет кабели голосовой и видеосвязи, линии передачи данных (VDV) на целостность, наличие постоянного и переменного напряжения (защита и проверка низковольтных цепей от напряжения до 52 В), обрывы, замыкания, окончание на 50-75 Ом, а также полярность/наличие тонального сигнала при использовании дополнительного адаптера Dial Tone Detective™. Важнейшей особенностью Pocket Toner NX2 является способность при тестировании распознавать кабели, подключенные к любому устройству с выходным напряжением до 52 В. Pocket Toner® NX2 можно приобрести отдельно, а поставляется он с двумя разными комплектами принадлежностей: PTNX2-DLX и PTNX2-Cable (см. таблицу, чтобы выбрать наиболее подходящую комплектацию)

- Подача звукового сигнала при изменении состояния линии
- Отображение результатов пяти разных тестов
- Защита низковольтного контура
- Автоматическое выключение
- Съёмный модуль генератора тона с гнездом и штекером и Speed 81™
- *Адаптер Dial Tone Detective (поставляется с моделью DLX)
- *Большой футляр с креплением на ремень (поставляется с моделью DLX) или малый футляр (поставляется с моделью Cable)

	Мигание [-] указывает на обрыв цепи
	Мигание [S] указывает на замыкание
	Непрерывно горящий [C] указывает соединение с ID-колпачком 50-75 Ом или генератором тона
	Мигание [f] указывает на переменное напряжение (>6 В) Непрерывно горящий [f] указывает на постоянное напряжение (>6 В)



Какой комплект подойдет именно вам?		PTNX1	PTNX2	PTNX2-Cable	PTNX2-DLX
	Профессиональные кабельные системы	✓	✓	✓	✓
	Аудио и видео				✓
	Кабельные и телефонные сети				✓
	Спутниковая связь				✓
	Передача речи			✓	✓
	LAN				✓
	Охрана и пожаробезопасность				✓
	Тестирование в 8 раз быстрее				

Адаптер Dial Tone Detective™

Dial Tone Detective — это недорогой и совершенно необходимый адаптер для определения наличия тонового сигнала. Двухцветный светодиод становится зеленым, когда обнаруживает тоновый сигнал. Присоедините адаптер к одной из секций тонового генератора на устройстве PTNX, чтобы сигнал звучал одновременно. Если индикатор становится красным, значит, в тестируемом разьеме имеется обратно подключенная пара.



Dial Tone Detective — это удобный, недорогой адаптер без которого монтажник универсальной сети не может обойтись!

Pocket Toner® NX8

Он обеспечивает все функции NX1 и NX2 включая способность проверять восемь розеток за один раз. Это усовершенствованное и универсальное средство Pocket Toner в 8 раз быстрее проверяет целостность кабелей VDV, наличие постоянного и переменного напряжения (защита и проверка низковольтных цепей от напряжения до 52 В), обрывы, замыкания, оконечную нагрузку 50–75 Ом, а также полярность/наличие тонального сигнала при использовании дополнительного адаптера Dial Tone Detective™.* Восьмисегментный светодиодный дисплей отображает наличие замыканий или обрывов, если таковые имеются, переменное и постоянное напряжение (до 52 В), простое, прямое соединение или номер ID-колпачка (одного из восьми), который соответствует проверяемой линии.

Каждый из ID-колпачков служит универсальным разъемом с портом F-male линейки наших запатентованных адаптеров. Pocket Toner NX8 поставляется с четырьмя различными комплектами принадлежностей (см. таблицу на последней странице с описанием комплектаций комплектов).

- 8 ID-колпачков со встроенным светодиодом (поставляются с комплектами Cable, CT, DLX и VV-Pro)
- Подача звукового сигнала при изменении состояния линии
- Отображение результатов пяти разных тестов
- Защита низковольтного контура
- Автоматическое выключение
- Съемный модуль генератора тона с гнездом и штекером и Speed 81™
- Адаптер Dial Tone Detective поставляется с комплектами CT, DLX, VV-Pro
- Большой футляр поставляется с комплектами PTNX8, Cable, CT, DLX и VV-Pro



	Мигание [-] указывает на обрыв цепи
	Мигание [5] указывает на замыкание
	Непрерывно горящий [] указывает соединение с ID-колпачком 50–75 Ом или генератором тона
	Непрерывно горящая цифра указывает соединение с одним из восьми ID-колпачков
	Мигание [~] указывает на переменное напряжение (>6 В) Непрерывно горящий [~] указывает на постоянное напряжение (>6 В)



Какой комплект подойдет именно вам?	PTNX8	PTNX8-Cable	PTNX8-CT	PTNX8-DLX	PTNX8-VV-Pro
Профессиональные кабельные системы	✓	✓	✓	✓	✓
Аудио и видео				✓	✓
Кабельные и телефонные сети			✓	✓	✓
Спутниковая связь			✓	✓	✓
Передача речи		✓	✓	✓	✓
LAN			✓	✓	✓
Охрана и пожаробезопасность			✓	✓	✓
8x Faster Тестирование в 8 раз быстрее		✓	✓	✓	✓

Разновидности содержимого комплектов

Артикул

Артикул	Pocket Toner® NX1	Pocket Toner® NX2	Pocket Toner® NX8	NX8 ID-копачки 1-8	Адаптер блока 66	Адаптер RJ-11	Адаптер RJ-45	Dial Tone Detective	Двухпроводной адаптер	Адаптер с 2 зажимами "крокодил" и разъемом RJ-45	Адаптер с 2 зажимами "крокодил" и разъемом RJ-11	2 зажима типа "крокодил"	Штекер типа "крокодил"	Гнездо BNC	Штекер BNC	Гнездо RCA	Штекер RCA	Гнездо F-81	Штекер F-71	F-Male Push	F-Female-Speed 81	Малый футляр	Большой футляр	Одна батарейка типа AAA
PTNX1	✓																		✓	✓				✓
PTNX2		✓																		✓	✓			✓
PTNX2-CABLE		✓								✓							✓	✓	✓	✓	✓			✓
PTNX2-DLX		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
PTNX8			✓																	✓	✓		✓	✓
PTNX8-CABLE		✓	✓(8)								✓						✓	✓	✓(9)	✓		✓	✓	✓
PTNX8-CT			✓	✓(8)	✓	✓	✓	✓	✓		✓						✓	✓	✓(9)	✓	✓	✓	✓	✓
PTNX8-DLX			✓	✓(8)	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓(9)	✓	✓	✓	✓	✓
PTNX8-VV-PRO			✓	✓(8)	✓	✓(8)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓(9)	✓	✓	✓	✓	✓
ADAP-PTNX-KIT					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
CASE-PTNX-SM																						✓		
CASE-PTNX-LG																							✓	
PTNX8-ID-1-8				✓(8)																				
ADAP-PTNX-RJ11						✓(8)																		
ADAP-PTNX-RJ45							✓(8)																	

Характеристики моделей

Модель	Описание
PTNX1 – Pocket Toner® NX1	Содержит модуль NX1, генератор тона, адаптеры типа F (M-push, Speed 81™) и одну батарейку AAA
PTNX2 – Pocket Toner® NX2	Содержит модуль NX2, генератор тона, адаптеры типа F (M-push, Speed 81™) и одну батарейку AAA
PTNX2-DLX – комплект Pocket Toner® NX2 Deluxe	Содержит модуль NX2, генератор тона, адаптер блока 66, адаптер RJ-11, адаптер RJ-45, Dial Tone Detective™, тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-45, адаптеры типа F (F, 9-M-push, M-71, Speed 81™), адаптеры RCA (M, F), адаптеры BNC (M, F), одну батарейку AAA и большой футляр с креплением на ремень
PTNX2®-CABLE – комплект Pocket Toner® NX2 Cable	Содержит модуль NX2, генератор тона, адаптер с разъемами типа "крокодил", адаптеры типа F (F, M-push, M-71, Speed 81™), одну батарейку типа AAA и небольшой матерчатый футляр
PTNX8 – Pocket Toner® NX8	Содержит модуль NX8, генератор тона, адаптеры типа F (M-push, Speed 81™), одну батарейку типа AAA и большой футляр с креплением на ремень
PTNX8-CABLE – комплект Pocket Toner® NX8 Cable	Содержит модуль NX8, генератор тона, 8 ID-копачков, зажимы типа "крокодил", адаптеры типа F (F, 9-M-push, M-71, Speed 81™), одну батарейку типа AAA и большой футляр с креплением на ремень
PTNX8-CT – комплект Pocket Toner® NX8 Cable and Telephone	Содержит модуль NX8 генератор тона, 8 ID-копачков, адаптер блока 66, адаптер RJ-11, Dial Tone Detective™, тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-11, адаптеры типа F (F, 9-M-push, M-71, Speed 81™), одну батарейку типа AAA и большой футляр с креплением на ремень
PTNX8-DLX – комплект Pocket Toner® NX8 Deluxe	Содержит модуль NX8, генератор тона, 8 ID-копачков, адаптер блока 66, адаптер RJ-11, адаптер RJ-45, Dial Tone Detective™, тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-45, адаптеры типа F (F, 9-M-push, M-71, Speed 81™), адаптеры RCA (M, F), адаптеры BNC (M, F), одну батарейку типа AAA и большой футляр с креплением на ремень
PTNX8-VV-PRO – комплект Pocket Toner® NX8 Voice and Video Pro	Содержит модуль NX8, генератор тона, 8 ID-копачков, адаптер блока 66, 8 адаптеров RJ-11, адаптер RJ-45, Dial Tone Detective™, тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-11 и адаптером RJ-45, адаптеры типа F (F, 9-M-push, M-71, Speed 81™), адаптеры RCA (M, F), адаптеры BNC (M, F), одну батарейку типа AAA и большой футляр с креплением на ремень
ADAP-PTNX-KIT – комплект принадлежностей	Содержит тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-45, тестовый шнур с разъемом типа "крокодил" и адаптером RJ-11, Dial Tone Detective™, адаптер RJ-11, адаптер блока 66, адаптер RJ-45, разъемы типа F (F, M-Push, Speed 81, 71™), разъемы RCA (M, F), разъемы BNC (M, F) и двухпроводной адаптер
CASE-PTNX-SM	Малый футляр
CASE-PTNX-LG	Большой футляр
PTNX8-ID-1-8	8 ID-копачков
ADAP-PTNX-RJ11	8 адаптеров RJ-11
ADAP-PTNX-RJ45	8 адаптеров RJ-45
ADAP-PTNX-TNR	тонер

Компания Fluke Networks
 P.O. Box 777, Эверетт, штат Вашингтон США 98206-0777

Fluke Networks работает более чем в 50 странах мира. Чтобы найти ближайшее к вам представительство, посетите веб-сайт www.flukenetworks.com/contact.

©Fluke Corporation, 2011.
 Отпечатано в США 6/2011 9825872A