



ID кабеля: E

Сводка теста: FAIL

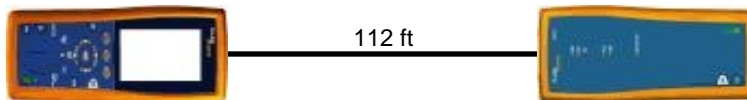
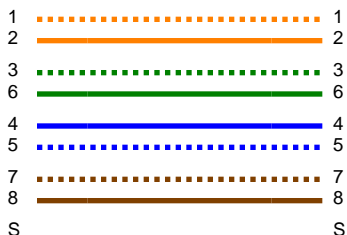
Дата / Время:
 Запас: 7.6 dB (NEXT 36-45)
 Врем. предел: TIA Cat 5e Perm. Link
 Тип кабеля: Cat 5e UTP

Оператор:
 Версия ПО: 1.3100
 Версия пределов тестирования: 1.0200
 NVP: 69.0%

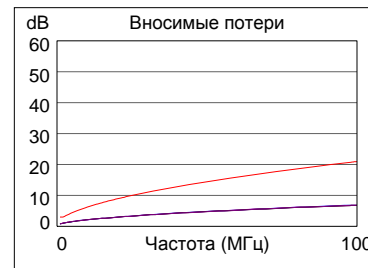
Модель: DTX-1800
 S/N основного модуля:
 S/N удаленного модуля:
 Основной модуль: DTX-PLA001
 Удаленный модуль: DTX-PLA001

Схема разводки (T568B)

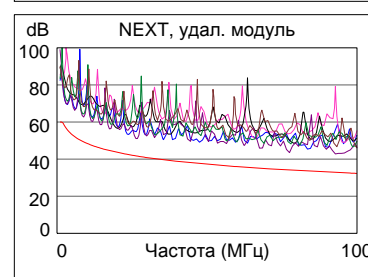
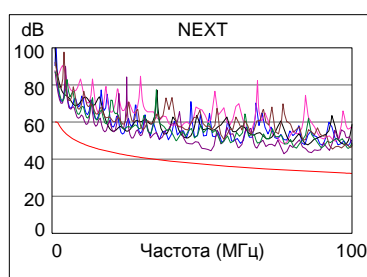
PASS



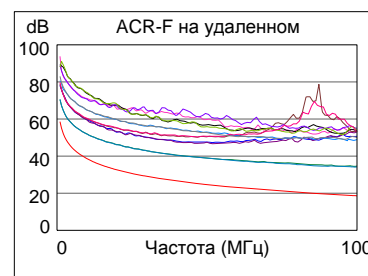
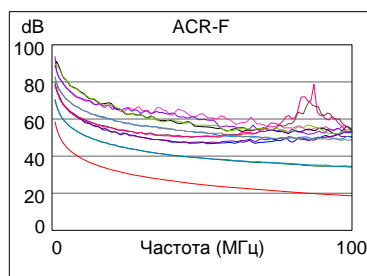
Длина (ft), Лимит 295	[Пара 78]	112
Обосн. задержка (ns), Лимит 498		171
Разн. задержок (ns), Лимит 44		6
Сопровитвл. (Ом)	[Пара 45]	5.9
Вносимые потери		
Запас (дБ)	[Пара 12]	14.2
Частота (МГц)	[Пара 12]	100.0
Предел (дБ)	[Пара 12]	21.0



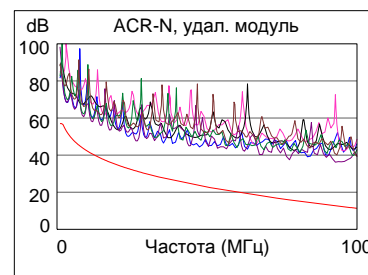
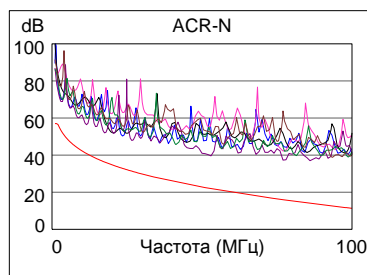
PASS	Наихудш. разн		Наихудш. знач	
	ОСН.	УДАЛ.	ОСН.	УДАЛ.
Наихудшая пара	36-45	36-45	36-45	36-45
NEXT (дБ)	7.6	9.2	8.8	10.0
Част. (МГц)	52.8	26.4	77.3	92.8
Предел (дБ)	36.9	41.7	34.1	32.8
Наихудшая пара	36	36	36	45
PS NEXT (дБ)	10.0	10.4	10.1	11.5
Част. (МГц)	50.5	77.5	77.5	93.0
Предел (дБ)	34.2	31.1	31.1	29.8



PASS	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	45-36	36-45	36-45
ACR-F (дБ)	11.9	11.9	15.4	15.4
Част. (МГц)	1.0	1.0	99.0	99.0
Предел (дБ)	58.6	58.6	18.7	18.7
Наихудшая пара	36	36	45	36
PS ACR-F (дБ)	13.7	13.9	18.2	18.3
Част. (МГц)	1.0	1.0	99.0	99.0
Предел (дБ)	55.6	55.6	15.7	15.7



-	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	36-45	12-36	36-45
ACR-N (дБ)	15.4	15.4	21.0	23.5
Част. (МГц)	2.9	3.3	77.3	92.8
Предел (дБ)	53.7	52.6	15.9	12.7
Наихудшая пара	36	36	36	45
PS ACR-N (дБ)	14.7	14.2	24.4	25.0
Част. (МГц)	2.9	3.1	89.5	93.0
Предел (дБ)	50.7	50.0	10.4	9.7



FAIL	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	78	78	12
RL (дБ)	7.7	-1.2 F	8.8	-0.4
Част. (МГц)	34.8	46.3	96.8	89.8
Предел (дБ)	16.6	15.4	12.2	12.5

