



ID кабеля: C

Сводка теста: FAIL

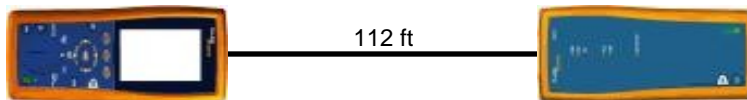
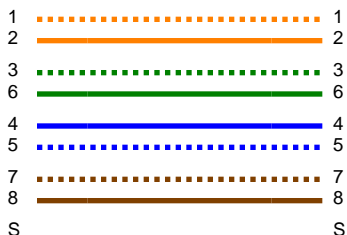
Дата / Время:
Запас: 7.5 dB (NEXT 36-45)
Врем. предел: TIA Cat 5e Perm. Link
 Тип кабеля: Cat 5e UTP

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

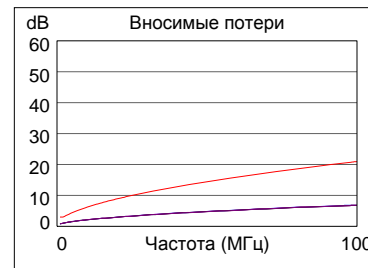
Модель: DTX-1800
 S/N основного модуля:
 S/N удаленного модуля:
 Основной модуль: DTX-PLA001
 Удаленный модуль: DTX-PLA001

Схема разводки (T568B)

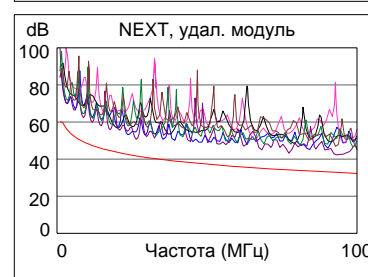
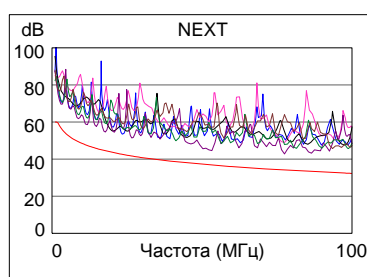
PASS



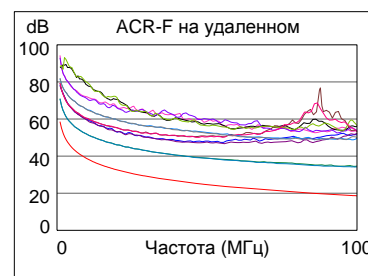
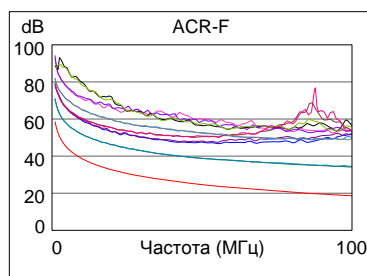
Длина (ft), Лимит 295	[Пара 78]	112
Обосн. задержка (ns), Лимит 498		171
Разн. задержок (ns), Лимит 44		6
Сопровитвл. (Ом)	[Пара 36]	5.9
Вносимые потери	Запас (дБ)	[Пара 12] 14.2
Частота (МГц)	[Пара 12]	100.0
Предел (дБ)	[Пара 12]	21.0



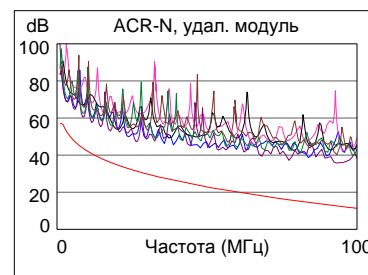
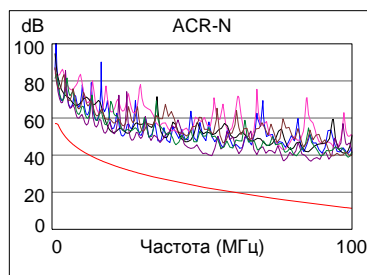
	Наихудш. разн		Наихудш. знач	
	ОСН.	УДАЛ.	ОСН.	УДАЛ.
PASS				
Наихудшая пара	36-45	36-45	36-45	36-45
NEXT (дБ)	7.5	9.0	8.7	9.5
Част. (МГц)	52.8	26.3	77.5	92.8
Предел (дБ)	36.9	41.8	34.1	32.8
Наихудшая пара	36	36	36	45
PS NEXT (дБ)	10.0	10.2	10.0	11.1
Част. (МГц)	53.3	77.5	77.5	93.0
Предел (дБ)	33.8	31.1	31.1	29.8



	ОСН.		УДАЛ.	
	PASS			
Наихудшая пара	45-36	36-45	36-45	45-36
ACR-F (дБ)	12.0	12.0	15.4	15.4
Част. (МГц)	1.8	2.0	99.3	99.3
Предел (дБ)	53.8	52.6	18.7	18.7
Наихудшая пара	36	36	45	36
PS ACR-F (дБ)	14.0	14.0	18.3	18.3
Част. (МГц)	1.0	1.1	99.3	99.3
Предел (дБ)	55.6	54.6	15.7	15.7



	ОСН.		УДАЛ.	
	-			
Наихудшая пара	36-45	12-36	36-45	36-45
ACR-N (дБ)	15.0	15.8	22.7	23.0
Част. (МГц)	2.9	3.1	86.3	92.8
Предел (дБ)	53.7	53.0	14.0	12.7
Наихудшая пара	36	36	36	45
PS ACR-N (дБ)	14.2	14.7	24.3	24.6
Част. (МГц)	3.1	3.1	89.5	93.0
Предел (дБ)	50.0	50.0	10.4	9.7



	ОСН.		УДАЛ.	
	FAIL			
Наихудшая пара	78	78	12	78
RL (дБ)	7.8	-1.6 F	8.4	-0.3
Част. (МГц)	35.0	46.3	96.8	96.0
Предел (дБ)	16.6	15.4	12.2	12.2

