



ID кабеля: B

Сводка теста: FAIL

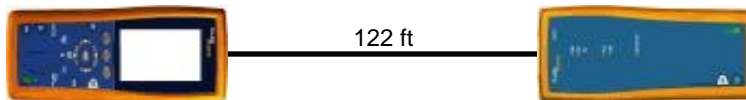
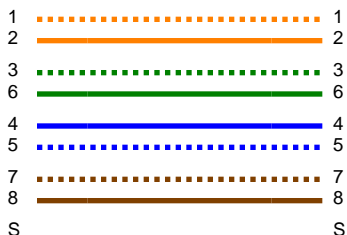
Дата / Время:
Запас: 10.8 dB (NEXT 36-45)
Врем. предел: TIA Cat 5e Channel
 Тип кабеля: Cat 5e UTP

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

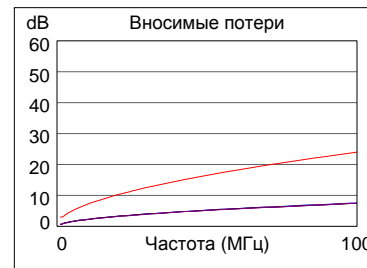
Модель: DTX-1800
 S/N основного модуля:
 S/N удаленного модуля:
 Основной модуль: DTX-CHA001
 Удаленный модуль: DTX-CHA001

Схема разводки (T568B)

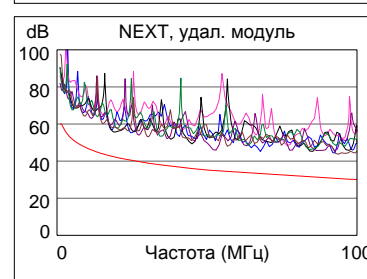
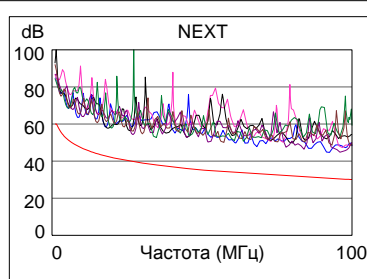
PASS



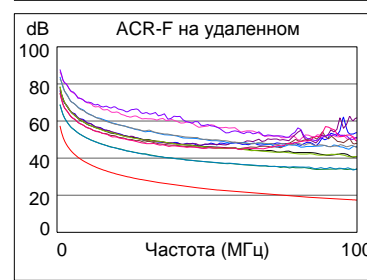
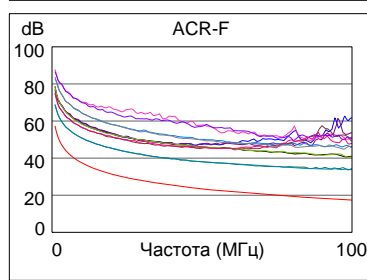
Длина (ft), Лимит 328	[Пара 78]	122
Обосн. задержка (ns), Лимит 555		186
Разн. задержка (ns), Лимит 50		6
Сопровитвл. (Ом)	[Пара 12]	6.2
Вносимые потери	[Пара 12]	16.4
Запас (дБ)		
Частота (МГц)	[Пара 12]	100.0
Предел (дБ)	[Пара 12]	24.0



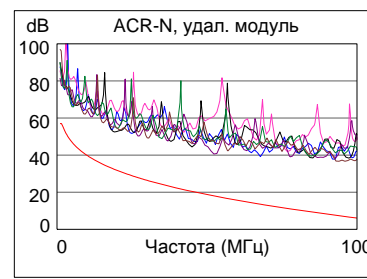
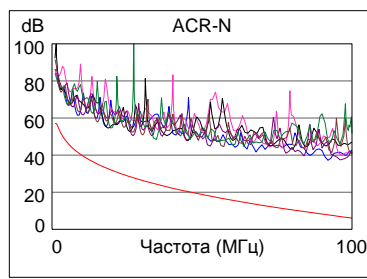
PASS	Наихудш. разн		Наихудш. знач	
	ОСН.	УДАЛ.	ОСН.	УДАЛ.
Наихудшая пара	12-36	36-45	12-36	45-78
NEXT (дБ)	13.6	10.8	13.6	13.0
Част. (МГц)	92.0	52.5	92.0	93.5
Предел (дБ)	30.7	34.9	30.7	30.6
Наихудшая пара	45	36	45	78
PS NEXT (дБ)	14.9	12.1	15.0	13.7
Част. (МГц)	26.9	52.5	96.3	96.5
Предел (дБ)	36.8	31.9	27.4	27.3



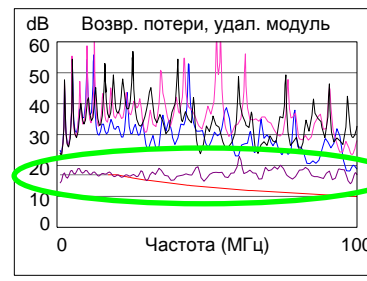
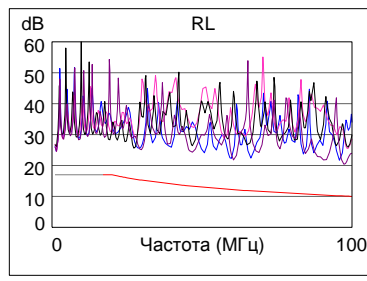
PASS	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	45-36	36-45	36-45
ACR-F (дБ)	11.4	11.4	16.2	16.1
Част. (МГц)	1.0	1.0	98.5	98.8
Предел (дБ)	57.4	57.4	17.5	17.5
Наихудшая пара	36	36	45	45
PS ACR-F (дБ)	13.0	12.9	18.9	18.7
Част. (МГц)	1.0	1.0	98.5	96.8
Предел (дБ)	54.4	54.4	14.5	14.7



-	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	12-36	36-78	12-36
ACR-N (дБ)	19.9	19.1	29.4	29.0
Част. (МГц)	8.5	5.0	92.0	93.5
Предел (дБ)	41.6	47.0	7.8	7.4
Наихудшая пара	78	36	45	78
PS ACR-N (дБ)	20.0	19.3	31.3	29.9
Част. (МГц)	5.8	5.1	96.3	96.5
Предел (дБ)	42.6	43.7	3.8	3.8



FAIL	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	78	78	78
RL (дБ)	9.6	-0.6*F	10.3	4.0
Част. (МГц)	60.5	19.0	97.3	97.8
Предел (дБ)	12.2	17.0	10.1	10.1



* Измерение в диапазоне точности прибора.