



ID кабеля: 1

Сводка теста: PASS

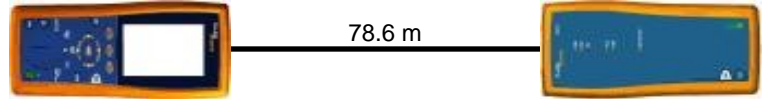
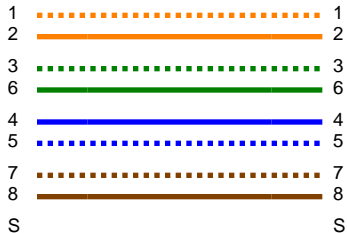
Дата / Время:
Запас: 0.9 dB (NEXT 45-78)
Врем. предел: TIA Cat 6 Perm. Link
Тип кабеля: Cat 6 UTP

Оператор:
 Версия ПО: 2.2200
 Версия пределов тестирования: 1.3700
NVP: 69.0%

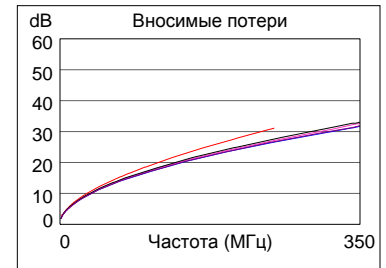
Модель: DTX-1200
 S/N основного модуля:
 S/N удаленного модуля:
 Основной модуль: DTX-PLA002
 Удаленный модуль: DTX-PLA002

Схема разводки (T568B)

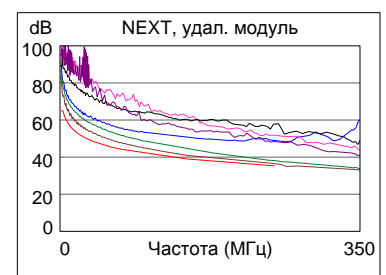
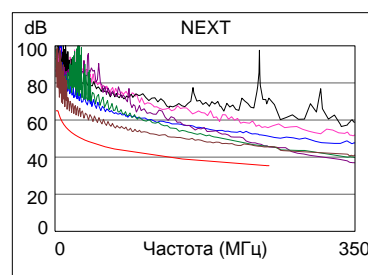
PASS



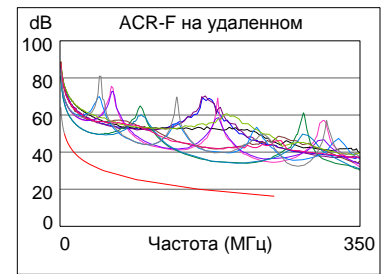
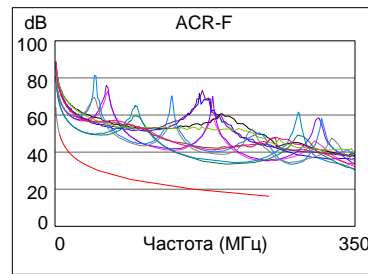
Длина (м), Лимит 90.0	[Пара 78]	78.6
Обосн. задержка (ns), Лимит 498		391
Разн. задержок (ns), Лимит 44		11
Сопротивл. (Ом)	[Пара 36]	12.7
Вносимые потери	Запас (дБ)	[Пара 45] 3.5
Частота (МГц)	[Пара 45]	250.0
Предел (дБ)	[Пара 45]	31.1



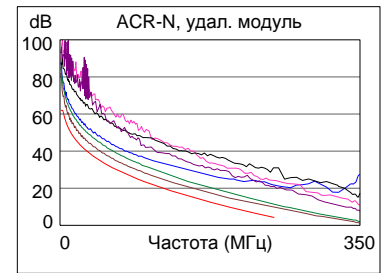
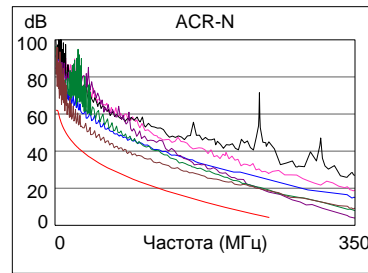
PASS	Наихудш. разн		Наихудш. знач	
	ОСН.	УДАЛ.	ОСН.	УДАЛ.
Наихудшая пара	45-78	45-78	45-78	45-78
NEXT (дБ)	9.8	0.9*	9.8	0.9
Част. (МГц)	6.4	242.0	243.5	243.0
Предел (дБ)	60.9	35.6	35.5	35.5
Наихудшая пара	36	78	36	78
PS NEXT (дБ)	9.2	1.4	9.2	1.4
Част. (МГц)	250.0	241.5	250.0	242.0
Предел (дБ)	32.7	33.0	32.7	32.9



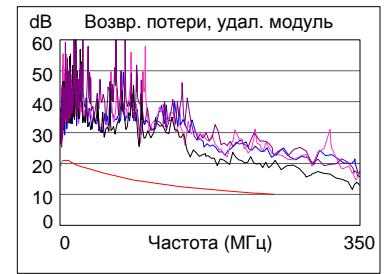
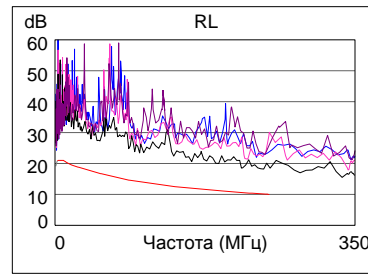
PASS	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	36-45	36-45	36-45
ACR-F (дБ)	15.1	15.6	15.3	15.6
Част. (МГц)	191.0	191.0	202.5	202.5
Предел (дБ)	18.6	18.6	18.1	18.1
Наихудшая пара	45	45	45	45
PS ACR-F (дБ)	16.0	16.1	17.1	18.6
Част. (МГц)	5.1	5.1	208.5	227.0
Предел (дБ)	47.0	47.0	14.8	14.1



-	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	45-78	45-78	36-45
ACR-N (дБ)	10.0	4.5	13.6	5.5
Част. (МГц)	6.4	147.5	249.5	250.0
Предел (дБ)	56.5	16.1	4.3	4.2
Наихудшая пара	78	78	36	78
PS ACR-N (дБ)	11.9	5.4	13.1	5.8
Част. (МГц)	3.9	150.5	250.0	249.5
Предел (дБ)	58.5	13.1	1.6	1.7



PASS	ОСН.		УДАЛ.	
	Наихудшая пара	45	78	45
RL (дБ)	6.5	6.5	7.8	8.5
Част. (МГц)	3.0	3.1	241.5	243.5
Предел (дБ)	21.0	21.0	10.2	10.1



Совместимость с сетевыми стандартами:
 10BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T ATM-25 ATM-51
 ATM-155 100VG-AnyLan TR-4
 TR-16 Active TR-16 Passive

* Измерение в диапазоне точности прибора.