

电缆识别名	总结果	测试限	长度	余量	日期 / 时间
CAT5[BK] 26AWG 5M/9	通过	ISO11801 Channel Class D	16 ft	18.3 dB (NEXT)	05/09/2018 12:54 PM
CAT5[BK] 26AWG 5M/10	通过	ISO11801 Channel Class D	16 ft	14.4 dB (NEXT)	05/09/2018 12:55 PM
CAT5[YELLOW] 24AWG 1.5M/1	通过	ISO11801 Channel Class D	5 ft	23.4 dB (NEXT)	05/09/2018 12:06 PM
CAT5[YELLOW] 24AWG 5M/1	通过	ISO11801 Channel Class D	16 ft	17.9 dB (NEXT)	05/09/2018 12:25 PM
CAT5[YELLOW] 26AWG 5M/2	通过	ISO11801 Channel Class D	16 ft	12.5 dB (NEXT)	05/09/2018 11:26 AM
CAT5[YELLOW] 26AWG 5M/5	通过	ISO11801 Channel Class D	16 ft	17.6 dB (NEXT)	05/09/2018 11:32 AM

总长度: 85 ft
报告数量: 6
通过的报告数量: 6
未通过的报告数量: 0
报告数量告警: 0
仅有的文档: 0



电缆识别名: CAT5[BK] 26AWG 5M/9

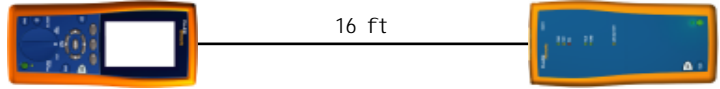
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 12:54:57 PM
 余量 18.3 dB (NEXT 36-45)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

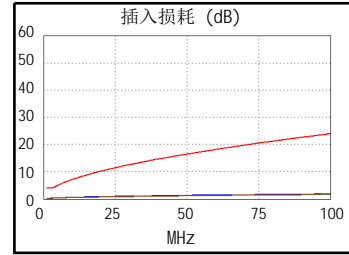
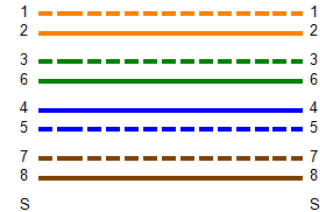
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

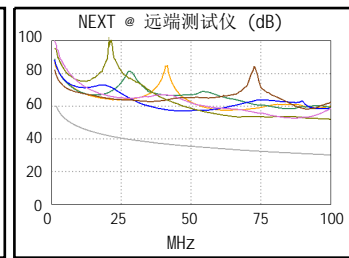
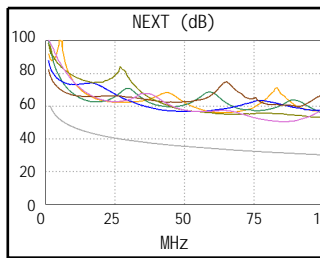
长度 (ft)	[线对 12]	16
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 12]	24
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 12]	0
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 36]	3.7
插入损耗 余量 (dB)	[线对 12]	22.2
频率 (MHz)	[线对 12]	100.0
极限值 (dB)	[线对 12]	24.0



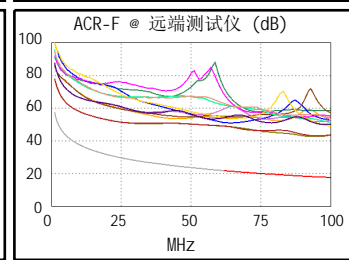
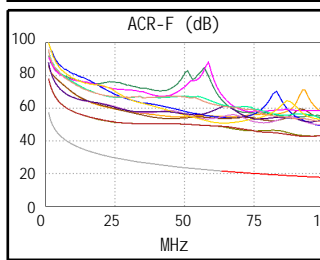
接线图 (T568B)
通过



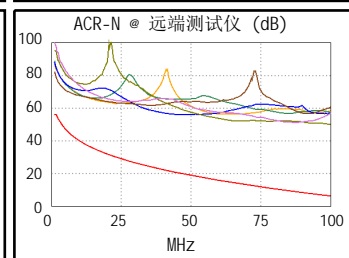
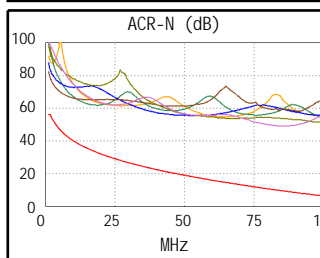
		最差余量		最差值	
不适用	主机	SR	主机	SR	
最差线对	36-45	36-45	45-78	36-78	
NEXT (dB)	18.3	18.6	19.1	21.7	
频率 (MHz)	2.5	2.3	84.3	99.8	
极限值 (dB)	56.9	57.6	31.4	30.1	
最差线对	45	36	78	78	
PS NEXT (dB)	19.3	20.4	20.7	21.7	
频率 (MHz)	12.5	2.3	87.0	92.3	
极限值 (dB)	42.4	54.6	28.1	27.7	



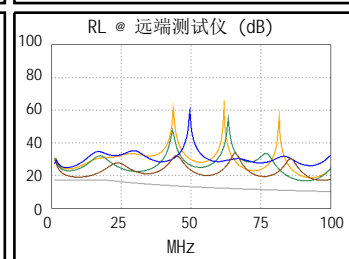
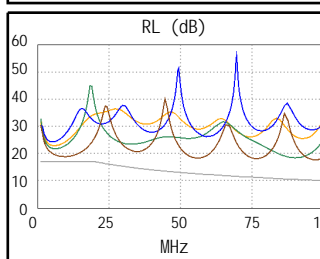
		通过		通过	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	45-36	36-45	45-36	36-45	
ACR-F (dB)	19.9	19.9	24.4	24.4	
频率 (MHz)	4.8	4.8	92.3	92.0	
极限值 (dB)	43.9	43.9	18.1	18.1	
最差线对	36	36	36	36	
PS ACR-F (dB)	22.1	22.2	26.9	27.1	
频率 (MHz)	4.8	5.5	92.3	95.8	
极限值 (dB)	40.9	39.6	15.1	14.8	



		通过		通过	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	36-45	36-45	45-78	36-78	
ACR-N (dB)	22.1	22.4	39.5	43.9	
频率 (MHz)	2.5	2.3	84.3	99.8	
极限值 (dB)	52.9	53.6	9.5	6.1	
最差线对	36	36	78	78	
PS ACR-N (dB)	24.8	24.2	41.4	43.1	
频率 (MHz)	2.5	2.3	87.0	92.3	
极限值 (dB)	49.9	50.6	5.9	4.7	



		不适用		不适用	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	78	78	78	36	
RL (dB)	1.8	1.8	7.5	6.1	
频率 (MHz)	9.3	9.1	96.3	90.0	
极限值 (dB)	17.0	17.0	10.2	10.5	



满足的标准:
 10BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T 2.5GBASE-T ATM-25
 ATM-51 ATM-155 100VG-AnyLan
 TR-4 TR-16 Active TR-16 Passive



电缆识别名: CAT5[BK] 26AWG 5M/10

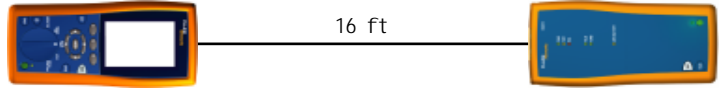
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 12:55:48 PM
 余量 14.4 dB (NEXT 12-45)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

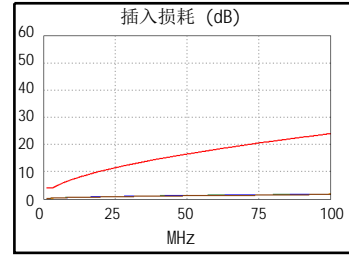
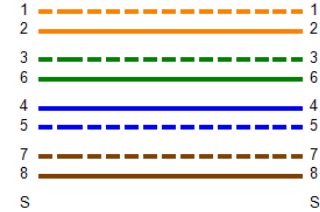
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

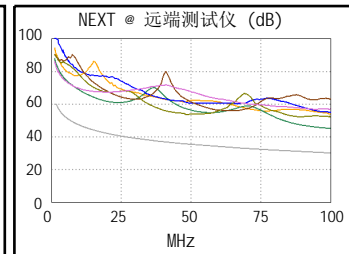
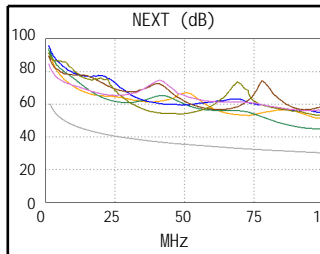
长度 (ft)	[线对 78]	16
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 12]	24
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 12]	1
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 36]	3.7
插入损耗 余量 (dB)	[线对 12]	22.2
频率 (MHz)	[线对 12]	100.0
极限值 (dB)	[线对 12]	24.0



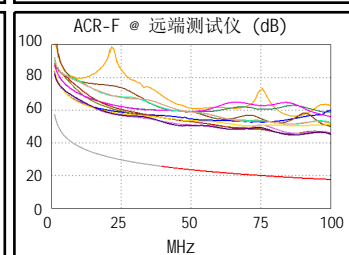
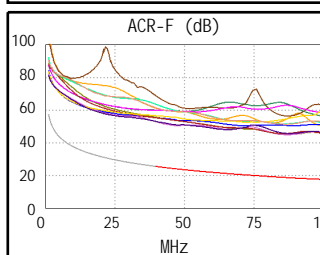
接线图 (T568B)
通过



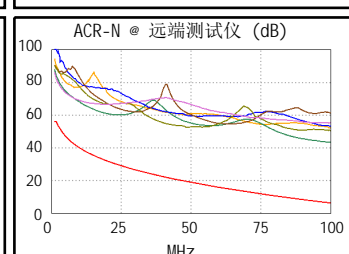
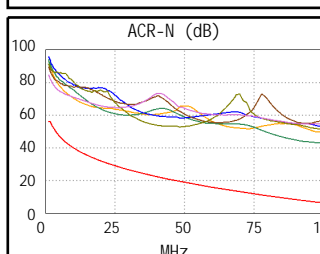
		最差余量		最差值	
不适用	主机	SR	主机	SR	SR
最差线对	12-45	12-45	12-45	12-45	12-45
NEXT (dB)	14.4	14.9	14.4	14.9	14.9
频率 (MHz)	97.3	99.0	99.5	99.8	99.8
极限值 (dB)	30.3	30.2	30.1	30.1	30.1
最差线对	12	12	12	12	12
PS NEXT (dB)	16.2	17.0	16.3	17.0	17.0
频率 (MHz)	97.3	99.0	99.5	99.8	99.8
极限值 (dB)	27.3	27.2	27.1	27.1	27.1



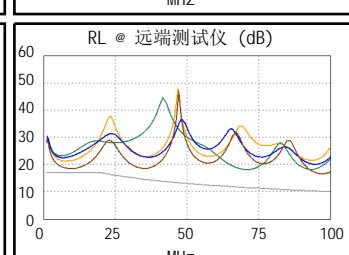
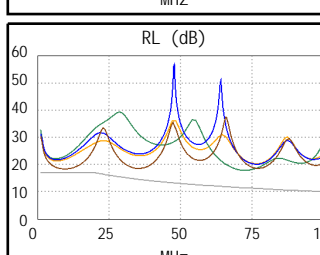
		通过		通过	
不适用	主机	SR	主机	SR	SR
最差线对	36-78	78-36	36-45	78-36	78-36
ACR-F (dB)	26.1	25.9	26.2	25.9	25.9
频率 (MHz)	85.5	85.5	86.3	85.5	85.5
极限值 (dB)	18.8	18.8	18.7	18.8	18.8
最差线对	36	36	36	36	36
PS ACR-F (dB)	26.4	26.0	27.4	26.0	26.0
频率 (MHz)	85.0	85.5	100.0	86.0	86.0
极限值 (dB)	15.8	15.8	14.4	15.7	15.7



		通过		通过	
不适用	主机	SR	主机	SR	SR
最差线对	45-78	45-78	12-45	12-45	12-45
ACR-N (dB)	26.0	25.9	36.6	37.2	37.2
频率 (MHz)	2.4	2.3	99.5	99.8	99.8
极限值 (dB)	53.2	53.6	6.2	6.1	6.1
最差线对	45	45	12	12	12
PS ACR-N (dB)	27.2	26.3	38.4	39.2	39.2
频率 (MHz)	1.6	3.0	99.5	99.8	99.8
极限值 (dB)	52.9	48.6	3.2	3.1	3.1



		不适用		不适用	
不适用	主机	SR	主机	SR	SR
最差线对	78	78	36	78	78
RL (dB)	1.3	1.5	6.4	6.4	6.4
频率 (MHz)	9.0	8.5	71.8	96.0	96.0
极限值 (dB)	17.0	17.0	11.4	10.2	10.2



满足的标准:
 10BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T 2.5GBASE-T ATM-25
 ATM-51 ATM-155 100VG-AnyLan
 TR-4 TR-16 Active TR-16 Passive



电缆识别名: CAT5[YELLOW] 24AWG 1.5M/1

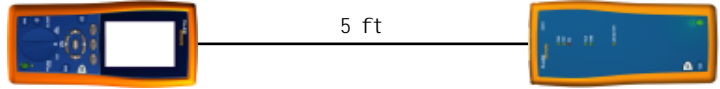
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 12:06:02 PM
 余量 23.4 dB (NEXT 36-78)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

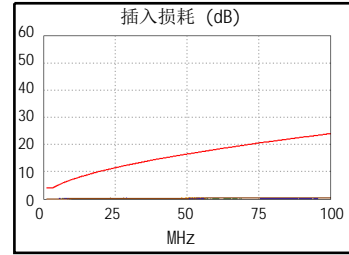
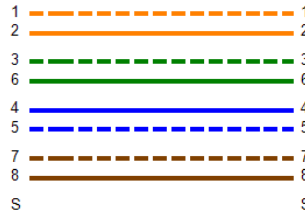
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

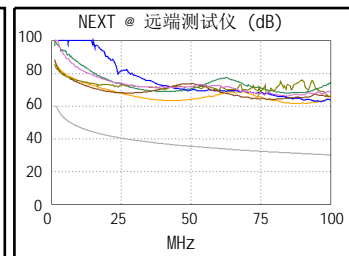
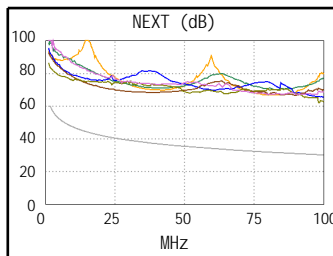
长度 (ft)	[线对 12]	5
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 12]	7
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 12]	0
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 78]	0.7
插入损耗 余量 (dB)	[线对 78]	23.6
频率 (MHz)	[线对 78]	100.0
极限值 (dB)	[线对 78]	24.0



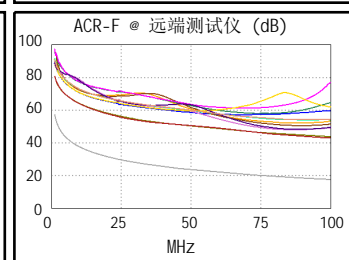
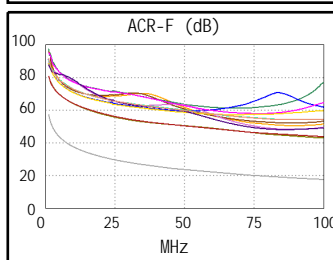
接线图 (T568B)
通过



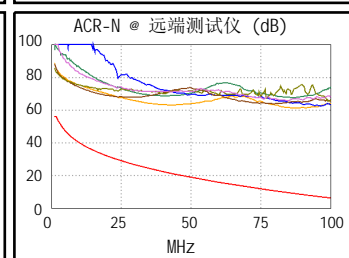
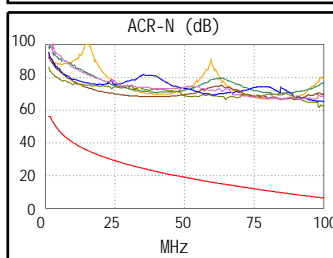
		最差余量		最差值	
不适用	主机	SR	主机	SR	
最差线对	36-78	36-78	36-78	12-36	
NEXT (dB)	23.7	23.4	31.8	30.3	
频率 (MHz)	1.6	1.5	98.3	90.3	
极限值 (dB)	59.9	60.0	30.2	30.8	
最差线对	36	36	78	12	
PS NEXT (dB)	25.2	22.8	32.7	30.9	
频率 (MHz)	1.6	1.8	98.3	90.3	
极限值 (dB)	56.9	56.4	27.2	27.8	



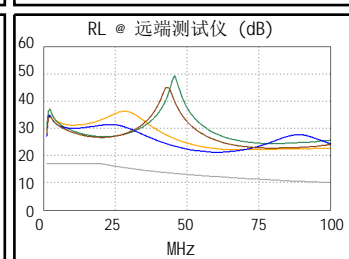
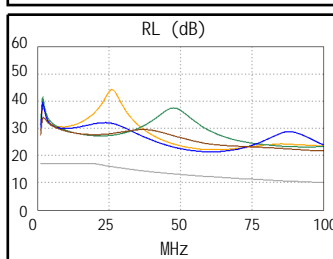
		通过		通过	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	36-45	45-36	36-45	45-36	
ACR-F (dB)	25.3	25.3	25.4	25.4	
频率 (MHz)	93.8	90.5	99.3	99.3	
极限值 (dB)	18.0	18.3	17.5	17.5	
最差线对	36	36	36	36	
PS ACR-F (dB)	26.5	26.5	26.9	26.8	
频率 (MHz)	81.8	85.5	92.5	95.8	
极限值 (dB)	16.2	15.8	15.1	14.8	



		通过		通过	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	36-78	36-78	36-78	12-36	
ACR-N (dB)	27.7	27.4	55.3	52.7	
频率 (MHz)	1.6	1.5	98.3	90.3	
极限值 (dB)	55.9	56.0	6.4	8.1	
最差线对	36	36	78	12	
PS ACR-N (dB)	29.2	26.8	56.2	53.3	
频率 (MHz)	1.6	1.8	98.3	90.3	
极限值 (dB)	52.9	52.4	3.4	5.1	



		不适用		不适用	
最差线对	主机	SR	主机	SR	
最差线对	45	45	45	45	
RL (dB)	9.0	8.8	9.0	8.9	
频率 (MHz)	55.5	56.8	59.5	58.8	
极限值 (dB)	12.6	12.5	12.3	12.3	



满足的标准:
 10BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T 2.5GBASE-T ATM-25
 ATM-51 ATM-155 100VG-AnyLan
 TR-4 TR-16 Active TR-16 Passive



电缆识别名: CAT5[YELLOW] 24AWG 5M/1

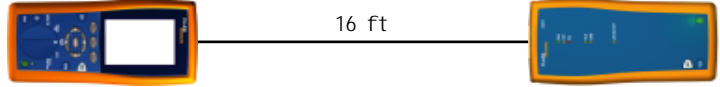
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 12:25:36 PM
 余量 17.9 dB (NEXT 12-78)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

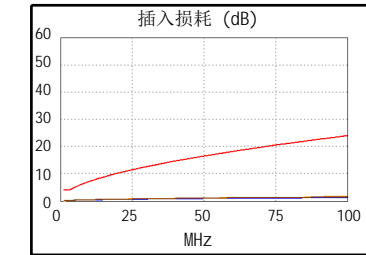
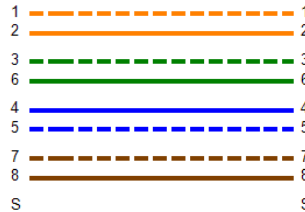
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

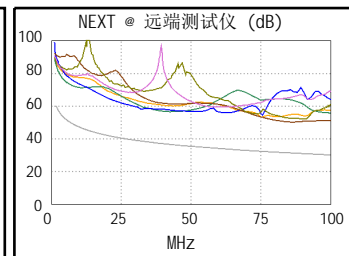
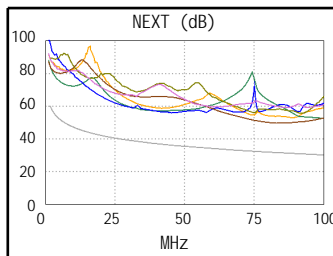
长度 (ft)	[线对 45]	16
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 12]	24
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 12]	1
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 78]	2.1
插入损耗 余量 (dB)	[线对 12]	22.3
频率 (MHz)	[线对 12]	100.0
极限值 (dB)	[线对 12]	24.0



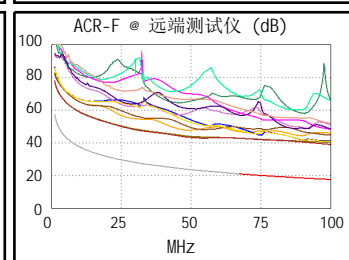
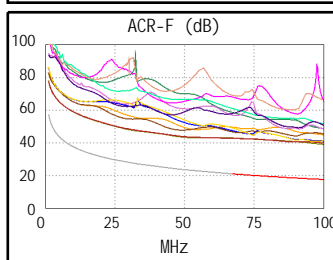
接线图 (T568B)
通过



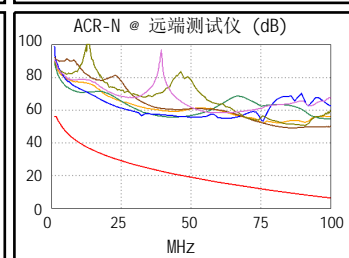
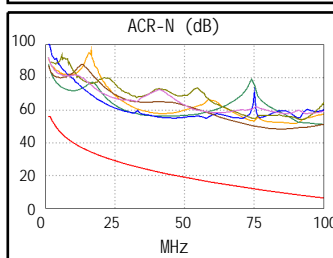
最差余量		最差值		
不适用	主机	SR	主机	SR
最差线对	36-45	12-78	36-45	36-45
NEXT (dB)	18.0	17.9	18.0	18.9
频率 (MHz)	81.0	32.5	83.5	84.8
极限值 (dB)	31.7	38.4	31.4	31.3
最差线对	12	12	36	36
PS NEXT (dB)	18.8	18.4	19.2	19.3
频率 (MHz)	36.5	32.5	85.5	90.5
极限值 (dB)	34.6	35.4	28.3	27.8



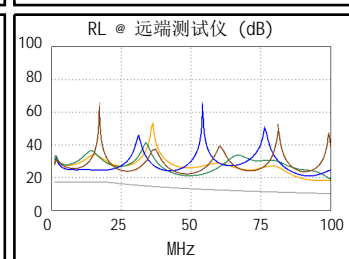
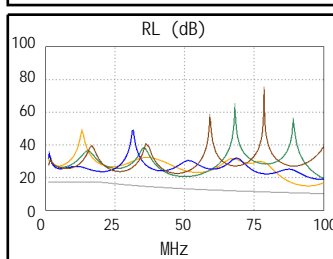
通过		主机		SR	
最差线对	36-45	45-36	36-45	45-36	
ACR-F (dB)	19.8	19.7	21.5	21.4	
频率 (MHz)	47.0	47.0	99.8	99.8	
极限值 (dB)	24.0	24.0	17.4	17.4	
最差线对	36	36	36	36	
PS ACR-F (dB)	22.0	21.3	23.9	23.2	
频率 (MHz)	49.8	46.5	99.8	99.8	
极限值 (dB)	20.5	21.1	14.4	14.4	



通过		主机		SR	
最差线对	12-45	12-45	36-45	36-45	
ACR-N (dB)	27.1	27.3	38.6	39.7	
频率 (MHz)	3.1	2.6	83.5	84.8	
极限值 (dB)	51.3	52.5	9.7	9.4	
最差线对	45	12	36	36	
PS ACR-N (dB)	27.3	27.9	40.0	40.7	
频率 (MHz)	1.8	2.6	85.5	90.5	
极限值 (dB)	52.4	49.5	6.2	5.1	



不适用		主机		SR	
最差线对	12	45	12	12	
RL (dB)	4.4	7.5	4.4	7.8	
频率 (MHz)	93.8	16.1	93.8	94.8	
极限值 (dB)	10.3	17.0	10.3	10.2	



满足的标准:
 10BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T 2.5GBASE-T ATM-25
 ATM-51 ATM-155 100VG-AnyLan
 TR-4 TR-16 Active TR-16 Passive



电缆识别名: CAT5[YELLOW] 26AWG 5M/2

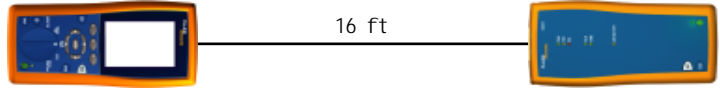
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 11:26:47 AM
 余量 12.5 dB (NEXT 36-45)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

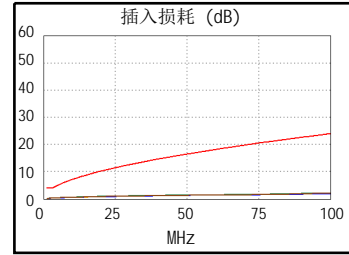
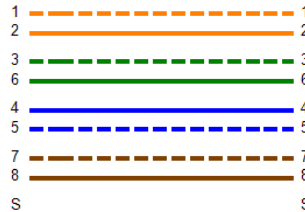
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

长度 (ft)	[线对 12]	16
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 36]	25
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 36]	1
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 36]	4.0
插入损耗 余量 (dB)	[线对 12]	21.9
频率 (MHz)	[线对 12]	100.0
极限值 (dB)	[线对 12]	24.0

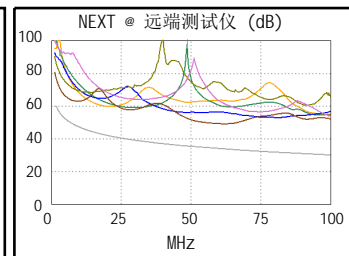
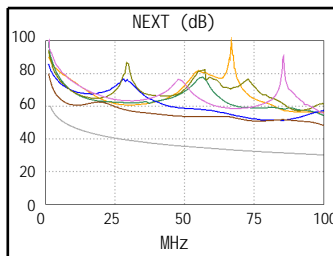


接线图 (T568B)
通过

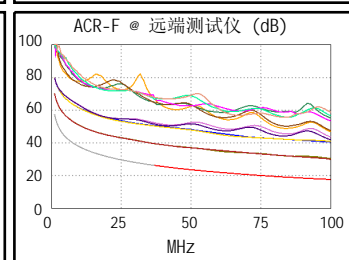
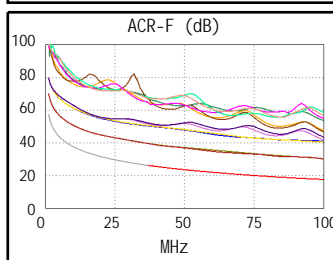


最差余量 最差值

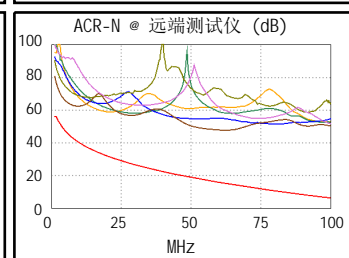
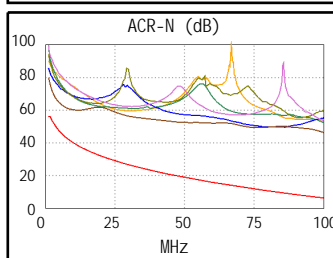
不适用	主机	SR	主机	SR
最差线对	36-45	36-45	36-45	36-45
NEXT (dB)	12.5	13.8	17.9	15.4
频率 (MHz)	5.8	5.8	100.0	61.3
极限值 (dB)	51.0	51.0	30.1	33.7
最差线对	36	36	45	45
PS NEXT (dB)	15.1	16.0	19.4	17.8
频率 (MHz)	5.8	5.8	100.0	62.5
极限值 (dB)	48.0	48.0	27.1	30.6



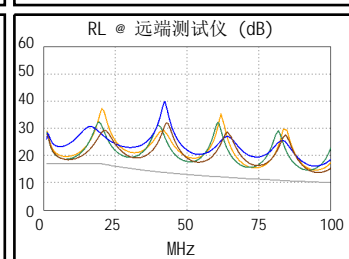
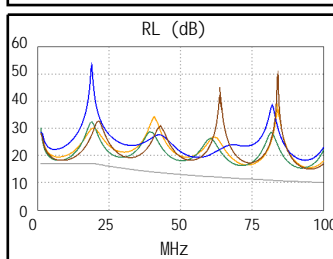
通过	主机	SR	主机	SR
最差线对	36-45	45-36	36-45	45-36
ACR-F (dB)	12.5	12.3	12.5	12.3
频率 (MHz)	100.0	100.0	100.0	100.0
极限值 (dB)	17.4	17.4	17.4	17.4
最差线对	36	36	36	36
PS ACR-F (dB)	15.2	15.1	15.3	15.1
频率 (MHz)	1.6	100.0	100.0	100.0
极限值 (dB)	50.2	14.4	14.4	14.4



通过	主机	SR	主机	SR
最差线对	36-45	36-45	36-45	36-45
ACR-N (dB)	17.2	18.4	40.0	32.3
频率 (MHz)	3.1	3.4	100.0	61.3
极限值 (dB)	51.3	50.6	6.1	15.3
最差线对	36	36	45	45
PS ACR-N (dB)	19.7	20.8	41.5	43.5
频率 (MHz)	3.8	3.6	100.0	100.0
极限值 (dB)	46.6	46.9	3.1	3.1



不适用	主机	SR	主机	SR
最差线对	36	78	78	78
RL (dB)	1.2	1.4	4.7	3.5
频率 (MHz)	6.4	8.5	94.3	95.0
极限值 (dB)	17.0	17.0	10.3	10.2



满足的标准:

100BASE-T	100BASE-TX	100BASE-T4
1000BASE-T	2.5GBASE-T	ATM-25
ATM-51	ATM-155	100VG-AnyLan
TR-4	TR-16 Active	TR-16 Passive



电缆识别名: CAT5[YELLOW] 26AWG 5M/5

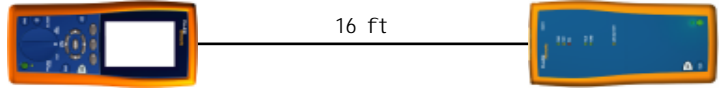
测试总结果: 通过

日期 / 时间: 05/09/2018 11:32:35 AM
 余量 17.6 dB (NEXT 12-78)
 测试限: ISO11801 Channel Class D
 电缆类型: Cat 5e UTP
 NVP: 69.0%

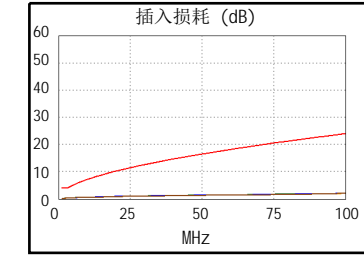
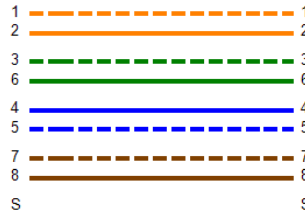
操作人员: Your Name
 软件版本: 2.7400
 测试限版本: 1.9300
 校准日期:
 主测试仪 (测试仪): 09/03/2014
 远端测试仪 (测试仪): 01/07/2013

型号: DTX-1800
 主机 S/N: 2307061
 远端 S/N: 2286562
 主机适配器: DTX-CHA002
 远端适配器: DTX-CHA002

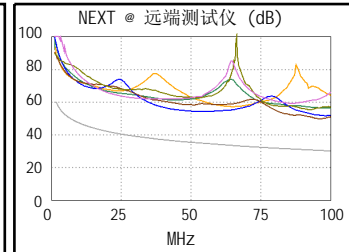
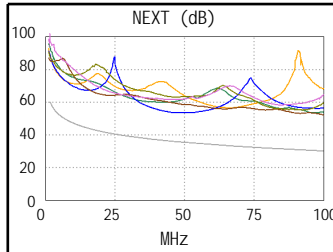
长度 (ft)	[线对 12]	16
传输时延 (ns), 极限值 555	[线对 12]	24
时延偏离 (ns), 极限值 50	[线对 12]	0
电阻值 (欧姆), 极限值 25.0	[线对 36]	4.0
插入损耗 余量 (dB)	[线对 12]	22.0
频率 (MHz)	[线对 12]	100.0
极限值 (dB)	[线对 12]	24.0



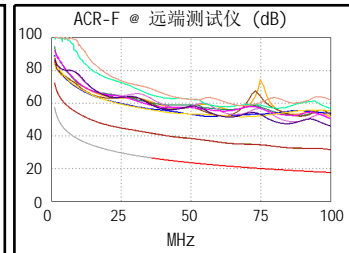
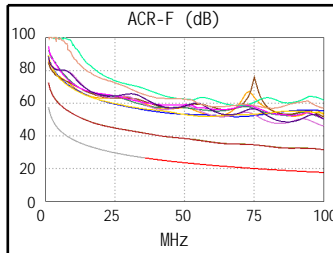
接线图 (T568B)
通过



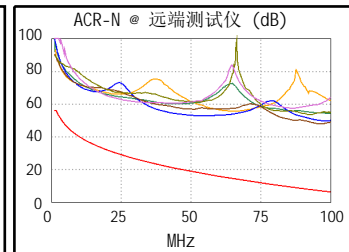
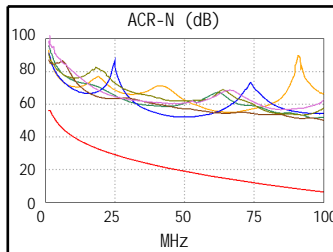
最差余量		最差值		
不适用	主机	SR	主机	SR
最差线对	12-78	12-78	36-45	36-45
NEXT (dB)	17.6	19.1	21.8	19.3
频率 (MHz)	45.8	46.0	100.0	95.0
极限值 (dB)	35.9	35.9	30.1	30.5
最差线对	78	12	45	45
PS NEXT (dB)	19.6	20.8	22.5	21.3
频率 (MHz)	44.8	49.3	99.8	95.3
极限值 (dB)	33.1	32.4	27.1	27.4



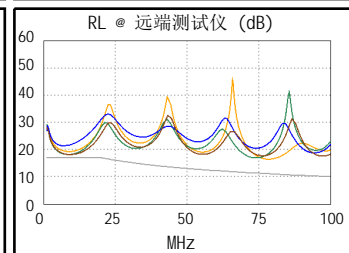
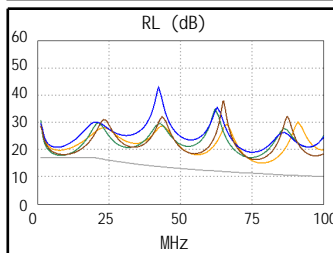
通过		主机		SR	
最差线对	45-36	36-45	36-45	36-45	36-45
ACR-F (dB)	13.6	13.6	14.0	14.0	14.0
频率 (MHz)	83.5	86.0	100.0	100.0	100.0
极限值 (dB)	19.0	18.7	17.4	17.4	17.4
最差线对	36	36	36	36	36
PS ACR-F (dB)	16.5	16.6	16.9	16.8	16.8
频率 (MHz)	83.5	86.3	100.0	100.0	100.0
极限值 (dB)	16.0	15.7	14.4	14.4	14.4



通过		主机		SR	
最差线对	12-36	12-36	36-45	36-45	36-45
ACR-N (dB)	28.5	30.1	43.8	40.8	40.8
频率 (MHz)	5.1	4.9	100.0	95.8	95.8
极限值 (dB)	46.7	47.1	6.1	7.0	7.0
最差线对	12	36	45	45	45
PS ACR-N (dB)	28.1	29.8	44.5	42.8	42.8
频率 (MHz)	5.1	3.9	99.8	96.0	96.0
极限值 (dB)	43.7	46.3	3.1	3.9	3.9



不适用		主机		SR	
最差线对	36	36	12	12	12
RL (dB)	0.8	1.1	3.9	5.3	5.3
频率 (MHz)	7.6	8.3	77.8	77.3	77.3
极限值 (dB)	17.0	17.0	11.1	11.1	11.1



满足的标准:
 100BASE-T 100BASE-TX 100BASE-T4
 1000BASE-T 2.5GBASE-T ATM-25
 ATM-51 ATM-155 100VG-AnyLan
 TR-4 TR-16 Active TR-16 Passive