

# ConnectorMax 分析软件

迅速对连接器端面进行通过/未通过评估



规格表

ConnectorMax可提供清楚无误的通过/未通过结果，消除了现场的臆测，并帮助您节约时间和金钱

## 主要功能

在便携式FTB-1、FTB-200和FTB-500平台内自动进行通过/未通过分析

迅速：通过一键操作在4秒内提供结果

提供完整的报告，便于将来参考

同EXFO的FIP-400系列检测器兼容

## 应用

连接器检测和鉴定

网络故障诊断

按照IEC/IPC，进行网络验收测试

## 补充产品



光纤检测器  
FIP-400



平台  
FTB-1



紧凑型平台  
FTB-200



平台  
FTB-500

EXFO

下一代  
网络评估

## 消除臆测, 节约时间和金钱

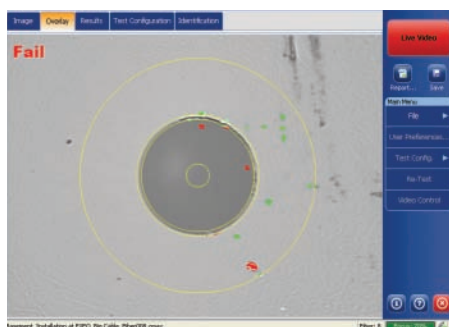
EXFO的ConnectorMax分析软件可迅速进行连接器端面通过/未通过评估, 旨在节约现场操作的时间和金钱。它是业界第一款基于平台的自动检测应用软件, 可消除臆测, 进行清楚无误的连接器端面分析。

ConnectorMax使现场技术人员能够分析连接器端面上的缺陷和划痕, 并测量其对连接器性能的影响。然后, 将结果同预设的IEC/IPCC标准或用户定义的标准进行比较, 从而在现场得出准确的通过/未通过结果。

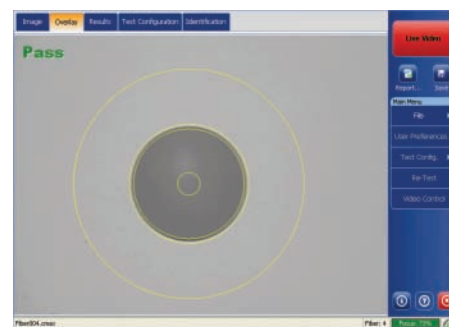
因此, ConnectorMax可帮助避免两种费时费钱的情况: 未检测到连接器缺陷, 迫使技术人员后来重返现场; 连接器的微小缺陷不至于导致“未通过”结果, 但对连接器进行不必要的替换。



仍符合验收标准的有缺陷连接器



不符合验收标准的有缺陷连接器



无任何缺陷的连接器

主要功能	优势
安装在FTB-1、FTB-200和FTB-500平台内	多功能测试解决方案: 可在现场进行处理和报告——无需PC
可迅速、轻松地捕捉图像	提供包括统计和可视化数据的完整测试报告, 便于将来参考
通过一键操作便可获得清楚无误的通过/未通过结果	无需进行臆测, 防止连接器评估出现误差
测试步骤符合IEC 61300-3-35和IPC 8497-1标准	提供一致、可重复的结果

### 其它功能

自动保存和重新测试功能, 可用于多次清洗过程

自动命名

自动以多种格式编制报告

## 编制工作档案

ConnectorMax分析软件具有广泛的报告功能，使您能在现场自动生成各种格式的完整报告，包括单文件网页（.mhtml）格式。



## 定购须知

## FPSA

用于便携式平台的光纤检测器分析软件。

## FPSA-PC

用于PC或笔记本的光纤检测器分析软件。

## 系统要求 (PC版本)

为了能够安装并运行ConnectorMax分析软件，您的计算机必须满足下列最低要求：

系统	最低要求 ( Windows Vista 32位 )	最低要求 ( Windows Vista 64位 )	最低要求 ( Windows 7 )
处理器	Pentium ( 建议800 MHz或更高 )	Pentium ( 建议1.6 GHz或更高 )	Pentium ( 建议1.6 GHz或更高 )
RAM	256 MB ( 建议512 MB )	256 MB ( 建议1 GB )	512 MB ( 建议2 GB )
磁盘空间	400 MB		
监视器	EXFO建议使用色彩质量不低于16位、分辨率不低于800 X 600的显示屏。		
其它要求	.NET Framework 2.0 SP1 DirectX 9.0 ( Windows Vista 64位和Windows 7 )		

EXFO 公司总部 &gt; 400 Godin Avenue, Quebec City (Quebec) G1M 2K2 CANADA | 电话: +1 418 683-0211 | 传真: +1 418 683-2170 | info@EXFO.com

免费电话: +1 800 663-3936 (美国和加拿大) | [www.EXFO.com](http://www.EXFO.com)

EXFO 美洲	3701 Plano Parkway, Suite 160	Plano, TX 75075 USA	电话: +1 800 663-3936	传真: +1 972 836-0164
EXFO 亚洲	151 Chin Swee Road, #03-29 Manhattan House	SINGAPORE 169876	电话: +65 6333 8241	传真: +65 6333 8242
EXFO 中国	北京市东城区北三环东路 36 号 环球贸易中心 C 栋 1207 室	邮编: 100013	电话: +86 (10) 5825 7755	传真: +86 (10) 5825 7722
EXFO 欧洲	Omega Enterprise Park, Electron Way	Chandlers Ford, Hampshire S053 4SE ENGLAND	电话: +44 2380 246810	传真: +44 2380 246801
EXFO 服务保障部门	270 Billerica Road	Chelmsford, MA 01824 USA	电话: +1 978 367-5600	传真: +1 978 367-5700

EXFO产品已获得ISO 9001认证，可确保产品质量。该设备符合FCC规则第15部分。请遵守以下两个条件进行操作：(1) 本设备不会造成有害干扰，且(2) 本设备必须接受任何接收到的干扰信号，包括可能导致非预期操作的干扰。EXFO始终致力于确保本规格表中所包含的信息的准确性。但是，对其中的任何错误或遗漏，我们不承担任何责任，而且我们保留随时更改设计、特性和产品的权利。本文档中所使用的测量单位符合SI标准与惯例。此外，EXFO制造的所有产品均符合欧盟的WEEE指令。有关详细信息，请访问[www.EXFO.com/recycle](http://www.EXFO.com/recycle)。如需了解价格和供货情况，或查询当地EXFO经销商的电话号码，请联系EXFO。

如需获得最新版本的规格表，请访问EXFO网站，网址为<http://www.EXFO.com/specs>。如打印文献与Web版本存在出入，请以Web版本为准。

销售联络: [sales@NetHawk.EXFO.com](mailto:sales@NetHawk.EXFO.com), 客户支持: [support@NetHawk.EXFO.com](mailto:support@NetHawk.EXFO.com)