Thực hiện khôi phục máy đo về chế độ nhà máy

Mục đích: Sau một quá trình sử dụng máy đo có thể bị nhiễm Virus, lỗi file, ... ảnh hưởng đến hoạt động của máy đo làm cho máy đo không thể hoạt động tốt (lỗi Win, lỗi chương trình đo). Do đó, cần phải thực hiện khôi phục máy đo về trạng thái ban đầu của nhà máy

Cách thức thực hiện:

Hãy thực hiện khởi động lại máy đo FTB-1. Sau khi Test xong phần Bios của máy thì trên màn hình máy sẽ xuất hiện 2 dòng (như hình dưới). Lúc này người dùng sử dụng phím mũi tên đi xuống trên máy đo để di chuyển vệt sáng xuống mục dưới:



Sau đó ấn nút "Enter" thì một lúc sau máy đo sẽ chuyển sang màn hình sau:



Chọn mục "Restore systems partition from an image" và ấn nút "Next" để đi đến màn hình tiếp theo:

Bestore system partiti Use the default image Olds "Next" to control	non from known or dok or browns and select another (at.	nay la.
Envergency System Tools of	ner a thefterill reason for an fire shite. To a	Former a different braders,
C Factory recovery a		-
C		
		(Prosecuted)
Children Bar	- that - heat -	Canor J

Chọn mục "Factory recovery image" và ấn nút "Next" để đi đến màn hình tiếp:



Tiếp đó ấn nút "Next" để đi tới màn hình tiếp:

Please	stystem partition from manage is make some that you really source to perform the recovery action.
A	WARNING
estore	ystem partition from image
Format	ng dive (b
-	
	Press "Next" to controle.
	THE I HAVE N CONST

Sau đó trên máy đo sẽ tự động khởi động lại khoảng 3 lần (lưu ý không được tắt nguồn trong giai đoạn này)

Sau khi hoàn thành việc khôi phục lại máy đo thì trên màn hình máy đo sẽ xuất hiện như sau:



Tiếp theo người dùng hãy sử dụng đĩa DVD đi kèm theo máy và đưa đĩa vào máy tính và chuẩn bị 01 USB có dung lượng tối thiểu 1GB để lấy dữ liệu truyền vào máy đo. Lúc đó trên màn hình máy tính sẽ xuất hiện như hình dưới:



Hãy chọn mục "Mini Toolbox and Tools" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Chọn mục "Mini Toolbox" và chọn nút "Next" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Tiếp đó chọn nút "Next" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Lúc này người dùng hãy chỉ ổ USB được cắm vào và chọn "Next", máy tính sẽ tự động Copy các file cần thiết vào USB. Sau khi máy tính kết thúc việc copy dữ liệu thì người dùng hãy cắm USB vào máy đo và vào thanh công cụ "Start" chọn mục "My computer" và chọn ổ USB vừa cắm vào và chọn thư mục sau

"EXFO/Toolbox/UpdateManager" lúc đó hãy kích vào biểu tượng "Setup" trên máy đo sẽ xuất hiện màn hình sau:



Sau đó kích "Next" và làm theo các bước hướng dẫn trên màn hình đến khi trên màn hình máy đo xuất hiện thông báo:



Hãy kích vào nút "Next" để bắt đầu quá trình cài đặt. Sau khi máy đo hoàn thành việc cài đặt phần mềm "Update Manager" thì trên màn hình "Destop" sẽ xuất hiện như sau:



Hãy chọn vào biểu tượng "Update Manager" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Hãy chọn thanh công cụ "Settings" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Người dùng hãy chọn tới thư mục "EXFO/ToolBox/SoftwareUpdate" trên USB vừa cắm vào và sau đó chọn nút "OK"

	Settings 🛛 🔀	
urrent baseline I	Settings	
Product Name	Deployment Package Location Removable Disk (E:)	Update Products
	Use the Following Location Path: E\EXFO\ToolBox\SoftwareUpdate Browse	Remove Products
	Deplay Options X Show only the most recent product versions	Settings FTB-Care
	Show Installation History	
	OK Cancel	00

Và người dùng chọn nút "OK" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:



Tại đây người dùng chọn tiếp nút "Add Products" thì màn hình sau sẽ xuất hiện:

on Release Date P3 12/16/2011 P2 12/22/2011		Update Products
Release Date P3 12/16/2011 P2 12/22/2011	<u>^</u>	Up date Products
on Release Date P3 12/16/2011 P2 12/22/2011		
P3 12/16/2011 P2 12/22/2011		Contract of the second s
P2 12/22/2011		Add Products
P1 4/11/2011		Pemove Product
11/4/2011		Keniove Produci
P2 10/14/2011		
P1 12/14/2011		Settings
12/9/2010		
P2 2/10/2012		FTB-Care
2/9/2012	~	<u></u>
	IP2 10/14/2011 IP1 12/14/2011 12/9/2010 I2/9/2010 IP2 2/10/2012 2/9/2012 I2/9/2012 Setting Setting	P2 10/14/2011 P1 12/14/2011 12/9/2010 P2 2/10/2012 2/9/2012 Settings

Sau đó người dùng hãy chọn mục "Select All" và chọn nút "Next" để chọn chương trình đo cần thiết; máy đo sẽ chuyển tới màn hình sau:

	Add Products	
Current baseline	N. Summary	
Product Name	Summary	Up date Product
	The following software product(s) will be installed: - Platform - TLB 200 NoteDistant Series - 1.3 - TLB 210 Series - 1.1 SP2	Add Products
	- IN-010-000 reliables Jenes - 1.1 50-2 - EXFO Connect Client - 2.0 50-2 - EXpert IP Test Tools - 1.1 50-1 - EXpert IPTV Test Tools - 1.0	Remove Product
	- EXpert VolP Test Tools - 1.1 SP2 - ConnectorMax - 2.3 SP1 - IP Tools - 1.1 - FTR-860 MetRbarer Series - 1.3 SP2	Settings
	- OTDR - IOLM - 2.2 - Power Neter - 2.0 - Shel - 1.2	FTB-Care
	The selected products also require the installation of the following products:	
	Back Install Cancel	

Người dùng chọn nút "Install" để bắt đầu quá trình cài đặt.

	Add Products	
Current baseline N	Please, read the following license agreement carefully.	
Product Name	IMPORTANT: CAREFULLY READ THE FOLLOWING LICENSE AGREEMENT BEFORE OPENING THIS INSTALLATION PACKAGE BY OPENING THIS PACKAGE AND	Update Products
	USING THE SOFTWARE WHETHER INCORPORATED OR NOT IN AN EXFO INC. ("EXFO") PRODUCT, YOU INDICATE YOUR ACCEPTANCE TO BE BOUND BY THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, IF YOU DO NOT ACCEPT THE	Add Products
	TERMS AND CONDITIONS OF THIS LICENSE AGREEMENT, DO NOT OPEN THIS PACKAGE AND PROMPTLY RETURN THE PRODUCT OR SOFTWARE WITH YOUR PROOF OF PAYMENT, WHEREUPON YOUR MONEY WILL BE REFUNDED.	Remove Products
	THE PRODUCT OR SOFTWARE YOU ORDERED MIGHT INCLUDE SOURCE CODE AND/OR SOFTWARE COMPONENTS, IT IS PROVIDED FOR YOUR CONVENIENCE IN MODIFYING THE PRODUCT OR SOFTWARE TO SUIT YOUR SPECIFIC NEEDS, DO TO AFGE TE DEPUNTIE WORD'S TOULUDING SOURCE AND LIPSAY ETES TE	Settings
	I accept the terms of the license agreement Print	FTB-Care
	I do not accept the terms of the license agreement	
	Continue Cancel	0 0 0

Khi xuất hiện màn hình trên người dùng hãy chọn mục "I accept the terms of the license agreement" và chọn nút "Continue" để tiếp tục

Product Name The products you selected have been installed successfully. Product Name Version Installation Status Status ConnectorMax 2.3 Installed Image: ConnectorMax ConnectorMax 2.3 SP1 Installed Image: ConnectorMax IP Tools 1.1 Installed Image: ConnectorMax FTB-860 NetBlazer Series 1.3 Installed Image: ConnectorMax OTDR - IOLM 2.2 Installed Image: ConnectorMax						32
Product Name Version Installation Status Status ConnectorMax 2.3 Installed Image: ConnectorMax ConnectorMax 2.3 SP1 Installed Image: ConnectorMax IP Tools 1.1 Installed Image: ConnectorMax IP Tools 1.1 Installed Image: ConnectorMax FTB-860 NetBlazer Series 1.3 Installed Image: ConnectorMax OTDR - IOLM 2.2 Installed Image: ConnectorMax	oduct Name	The products you selected	have been in	stalled successfully.		Update Produ
ConnectorMax 2.3 Installed Image: ConnectorMax Image: ConnectorMa		Product Name	Version	Installation Status	Status 🔷	
ConnectorMax 2.3 SP1 Installed Image: Connector Max Connecto		ConnectorMax	2.3	Installed		Add Product
IP Tools 1.1 Installed Image: Constraint of the second sec		ConnectorMax	2.3 SP1	Installed	0	
FTB-860 NetBlazer Series 1.3 Installed Image: Comparison of the series o		IP Tools	1.1	Installed	Ø	Remove Produ
FTB-860 NetBlazer Series 1.3 SP2 Installed Image: Constant of the series		FTB-860 NetBlazer Series	1.3	Installed		Collinea
OTDR - IOLM 2.2 Installed		FTB-860 NetBlazer Series	1.3 SP2	Installed		Settings
		OTDR - IOLM	2.2	Installed		FTB-Care
Power Meter 2.0 Installed 🥹		Power Meter	2.0	Installed	Ø	
Shell 1.2 Installed 📀		Shell	1.2	Installed		

Sau khi máy đo kết thúc cài đặt các chương trình đo hãy ấnt nút "Finish" để kết thúc quá trình cài đặt và khởi động lại máy đo – Quá trình khôi phục máy đo trở về mặc định của nhà máy đã hoàn tất.