



LES-5160 概述

LES-5160 是一种具有 16 槽位的 Cat-5e 线缆仿真器。根据不同的需求,可模拟出不同的网线长度,包括三种模式,分别为: Bypass, Short, 100m。可单独测试或与其它设备搭配测试。

结合 XLE 系列模块, LES-5160 线长仿真器提供 RJ45 接口,可支持 10BASE-T、100BASE-TX 和 1000BASE-T 协议,因此可使您的网络更加完善和可靠。

所有 XLE 系列模组都配有 LED 实时显示系统及仿真长度的状态,可让用户方便地查看网络状况。

LES-5160 线长仿真器机箱提供了一套简单易用的管理网页,可让用户查看系统状态,设置 XLE 系列模组长度,获取 XLE 系列模组特性曲线及升级固件。此外, XLE-CASC 模组可让您级联多台 LES-5160 机箱同时进行管理。



特性

- 支持 Cat-5e 线缆仿真
- 支持超长帧
- 支持简单易用的管理网页,可让用户查看系统状态,计数器,网络统计数据及升级固件。
- 多台 LES-5160 机箱可级联进行系统管理

主要优点

- 快速连接,具备多种线长仿真功能
- 提供可靠的远距离连接
- 支持的接口: RJ45

主要应用

- 额外提供了简单便捷的测试软件,用于大规模生产测试
- 提供附加的网络/网页管理选项
- API 和库文件,可用于二次开发



LES-5160 规格

型号	LES-5160	
槽位	16 个安装 XLE 系列模组的槽位	
尺寸	441 mm x 310 mm x 88 mm	
温度	➢ 工作: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)	➢ 存放: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
湿度(非冷凝)	➢ 工作: 0% ~ 85% RH	➢ 存放: 0% ~ 85% RH
内置探测器	侦测系统温度和系统电压	
电源模组		
型号	<div></div> <div>XCP-A1W-300</div>	
电源	➢ 300W AC SPS 冗余电源 (Vin 90~240VAC)	➢ 300W DC SPS 冗余电源 (Vin 36~72VDC)
电源插孔	IEC 320 公头插座	3 个连接器
风扇模组		
型号	<div></div> <div>XLE-SFAN</div>	<div></div> <div>XLE-RFAN</div>
电源	使用内部电源	使用内部电源



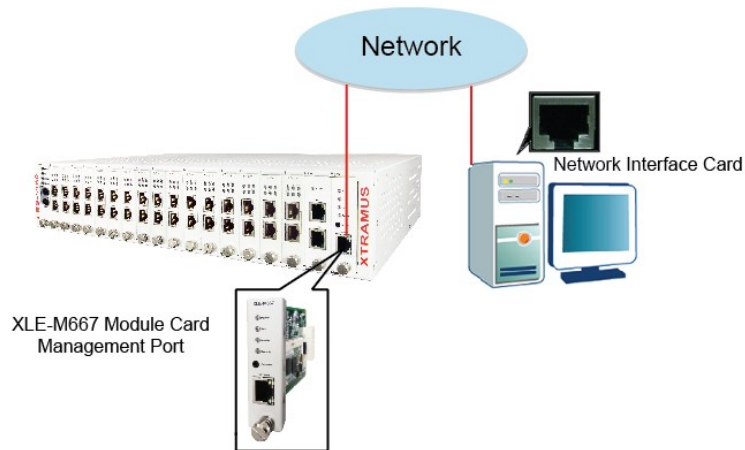
XLE 系列模组卡规格

型号		
模组	<div></div> <div>XLE-C5E</div>	
接口	Port A	RJ45
	Port B	RJ45
模拟线材		CAT-5e
超长帧		支持
系统控制		
系统控制		➢ 线长模拟设置 ➢ 系统升级(F/W)
设备状态报告		
状态报告		➢ 信息 ➢ 模组侦测 ➢ 模拟线长
三种线长模拟模式		
模式	➢ Bypass: 通过继电器短接 ➢ Short: 1~3 米 ➢ 100m: 100 米	



管理网页

LES-5160 内嵌一套管理网页，可通过连接 XLE-M667 的 RJ45 接口到电脑所连的网络中进行访问，如下图所示。
LES-5160 的管理网页允许用户设定线长参数，查看特性曲线，进行系统设定和升级系统固件。



XTRAMUS [Home](#) [About](#) [Contact](#)

LES-5160

SYSTEM
[System Information](#)
[IP Settings](#)

MANAGEMENT
[Chassis Overview](#)
[Cable Length Settings](#)
[Characteristic Chart](#)

MAINTENANCE
[Upgrade Firmware](#)
[Save Changes](#)
[Set Factory Defaults](#)
[System Reboot](#)

System Information

Model Name	LES-5160
Serial Number	0N5160000050
MAC Address	00-22-a2-00-00-50
Hardware Version	MP-03
Firmware Version	v1.1b002

IP Status

IP Mode	static
IP Address	192.168.1.180
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway IP	192.168.1.1

System information

Module information

联系信息

网站: www.xtramus.com
电子邮件: Sales@xtramus.com
 TS@xtramus.com
电话: +886-2-8227-6611
传真: +886-2-8227-6622