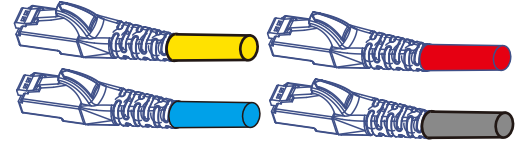


产品优势

- 符合ANSI/TIA 568.2-D Cat.5E、ISO/IEC 11801 2nd Class D
- 特性标准并通过ETL单体测试认证, 传输带宽达100MHz。
- 外皮为标准耐燃材质并可选阻燃PVC及LSOH低烟无卤。
- 采用机械充胶式保护套并具有RJ45弹片保护设计。
- 可提供八种颜色之跳接线, 符合TIA-606颜色管理标准。
- 符合RoHS 2011/65/EU环保规范标准。



产品特性

RJ45 接头符合 UL/CSA FCC Part 68, Subpart F

线缆绝缘材质符合 UL-94V-0

触点镀层: 50 μ 镀金/ 100 μ 镀镍

接口插拔次数: >1000

插拔耐拉力: 最小11lbf (50N) 插头与接口之间

最大直流电阻: <9.38 Ω /100m at 20 $^{\circ}$ C

互电容: <5.6nF/100m

适用温度: -20 $^{\circ}$ C to +75 $^{\circ}$ C

绝缘强度(导体-导体): 1000VAC,60Hz/1min

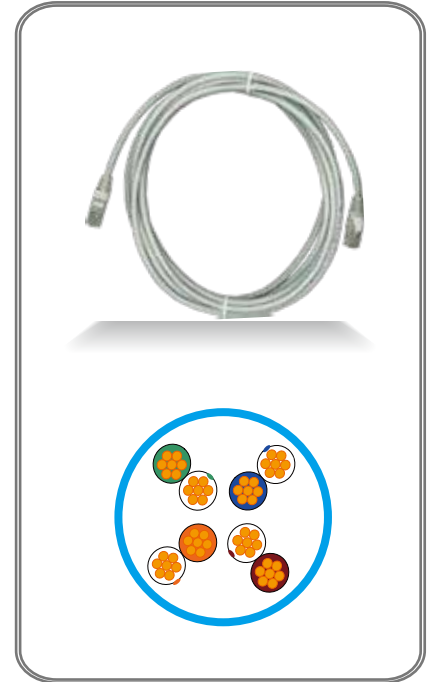
绝缘阻抗: >500M ohms(500VDC)

触点阻抗: <35m ohm

额定电压/电流: 150VAC/1.5Ampere

内导体线规: 24AWG Stranded 或 Solid copper

线缆外皮材质: PVC 或 LSOH符合IEC 60332-1-2



可应用于

- 10/100Base-TX
- 1000Base-T
- 2.5GBASE-T
- 155/622 Mbps ATM
- TP-PMD(ANSI X3T9.5 100Mbps)
- 4/16Mbps Token Ring
- ISDN
- VoIP
- PoE

符合标准

- ANSI/TIA 568.2-D Category 5E
- ISO/IEC 11801 2nd Edition
- EN50173 2nd Edition
- EN50288-3-2
- EN55022 Class B
- IEC 60332-1-2

订购讯息

产品型号	描述	包装
FL-EHXX-02-W	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 2M,molding	1pc/pk
FL-EHXX-03-W	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 3M,molding	1pc/pk
FL-EHXX-05-W	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 5M,molding	1pc/pk
FL-ELXX-02-W	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,LSOH2M,molding	1pc/pk
FL-ELXX-03-W	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,LSOH 3M,molding	1pc/pk
FL-EHXX-03-S	Cat.5e U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 3M,short boot,assembly	1pc/pk

颜色代码-XX	01	02	03	04
	05	06	07	08