



六类非屏蔽跳线 U/UTP, 24AWG



产品优势

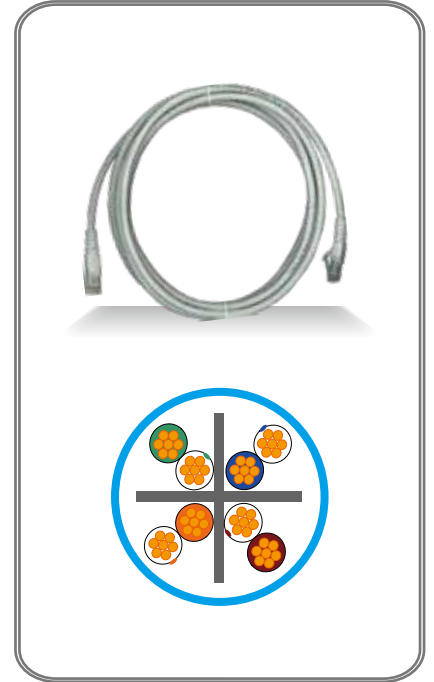
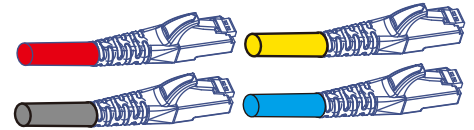
- 符合TIA/EIA 568-B.2-1、ANSI/TIA 568.2-D Cat.6及ISO/IEC 11801 2nd Class E标准。
- 提供十字骨架来隔离六类多股铜绞线的线对，传输带宽达250MHz。
- 外皮为标准耐燃材质，并可选阻燃PVC及LSOH低烟无卤。
- 采用机械充胶式保护套并具有RJ45弹片保护设计。
- 可提供八种颜色之跳接线，符合TIA-606颜色管理标准。
- 符合RoHS 2011/65/EU 环保规范标准。

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(IEC 603.7/ClassA)
 插拔耐拉力: 最小30lbs(133N) 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): 1000V,60Hz/1min
 绝缘强度(导体-线对分格栅): 1500V,60Hz/1min
 绝缘阻抗: >500M ohms(500VDC)
 触点阻抗: <35M ohm
 工作电压: \leq 50V
 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-T
 1000Base-T(Gigabit Ethernet)
 1.2/2.4 Gbps ATM
 TP-PMD(ANSI X3T9.5 100Mbps)
 4/16Mbps Token Ring
 ISDN、VoIP
 PoE+ compliant



符合标准

TIA/EIA 568-B.2
 ANSI/TIA 568.2-D
 ISO/IEC 11801 2nd Edition
 EN 50173 2nd Edition
 EN 55022 Class B

订购讯息

产品型号	描述	包装
FL-6HXX-02-W	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 2M, molding	1pc/pk
FL-6HXX-03-W	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 3M, molding	1pc/pk
FL-6HXX-05-W	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 5M, molding	1pc/pk
FL-6LXX-02-W	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,LSOH 2M, molding	1pc/pk
FL-6LXX-03-W	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,LSOH 3M, molding	1pc/pk
FL-6HXX-02-S	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,PVC 2M,short boot,assembly	1pc/pk
FL-6LXX-02-S	Cat.6 U/UTP Patch Cord 24AWG,LSOH 2M,short boot,assembly	1pc/pk

颜色代码-XX	01	02	03	04
	05	06	07	08

