

产品规格

双重屏蔽 (F/FTP) 超六类网线(650MHz), 低烟无卤外皮

简介

勒克超六类双重屏蔽网线的每对双绞线均单独用铝箔屏蔽，且四对绞线被金属箔包裹。此双重屏蔽网线能有效抵抗近端串扰，并保护系统免受恶劣EMI环境的影响。

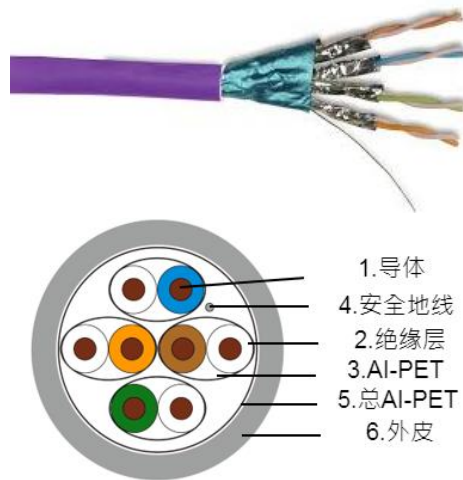
此网线提高了电缆在恶劣EMI环境下的传输功效，并提高了双绞线电缆系统的性能标准。与非屏蔽双绞线相比，能大幅降低外来串扰。

双重屏蔽超六类网线

23AWG (0.55) 双重屏蔽超六类网线由4对紧密对绞的实心纯铜线芯组成，并完全符合ISO / IEC11801 E_A类和TIA / EIA-568-D.2标准。

线身自带米表，可在工程布线中按需要自由裁剪；另外每个包装盒上都印有电缆测量记录表，帮助安装人员计算已使用的长度。

该产品适用于所有超六类网络布线。



特点

- 符合超六类网络布线标准
- 23 AWG 实心纯铜线芯
- 低烟无卤外皮
- 25年系统保修

认证

- 欧盟RoHS和REACH
- 燃烧测试: IEC60331-1
- 酸性气体测试: IEC60754-1&2
- 烟密度测试: IEC61034-1&2
- ISO/IEC 11801 Class E_A
- TIA/EIA-568.D.2

应用

- 10GBase-T 以太网
- 数据中心
- 恶劣EMI影响的环境

规格与包装

产品编号:	CCFF6A004LSZ-XX (XX = 颜色代号)	电子特性(20°C)	1.0-100MHz 阻抗 (Ω) 100 ± 15 100-250MHz阻抗 (Ω) 100 ± 20 250-650MHz阻抗 (Ω) 100 ± 25 直流电阻($\Omega/100m$) 最大: 8.6
类别:	超六类	包装:	鼓
导体:	实心纯铜 0.55mm 一般外径 ± 0.01	线长:	500 \pm 1.5m
绝缘层:	LDPE+发泡PE+HDPE; Diameter 1.35 \pm 0.1mm	抗拉绳:	没有
屏蔽材料:	铝箔	安全地线:	有
外皮:	厚度: 0.55 \pm 0.05mm 外径: 7.20 \pm 0.2mm 表面: 干净 材质: 低烟无卤 颜色: 按需求提供	安装温度:	-20°C ~ + 60°C
表面印刷:	字体高度: 3.0 \pm 0.3mm 颜色: 黑色 印刷错误: $\leq \pm 0.5\%$, 1m	运行温度:	-20°C ~ + 60°C
线芯颜色	1 蓝白/蓝; 2 橙白/橙 3 绿白/绿; 4 棕白/棕		

本文档中的信息和规格如有更改，恕不另行通知