

莫仕企业布线网络部授权结构化布线系统 授权产品质保声明

本栏空白
(下页续)

授权结构化布线系统定义

莫仕企业布线网络部（以下称为MPN）授权结构化布线系统，此处称授权结构化布线系统，定义为：

- 端到端授权结构化布线系统完全由MPN认可的无源连接部件组成。这彻底排除任何有源设备，包括内部元件、附属元件、公共网络接口以及终端设备。
- 整个授权结构化布线系统必须由MPN授权安装商安装、提交和维护。在授权结构化布线系统的安装和测试期内，MPN授权安装商的证书应为有效的。（发邮件至MPN.Support@molex.com 可核实任何安装商的认证状态。）
- 安装工程的安装及测试，遵守符合(a)莫仕企业布线网络部MPN的培训中规定的做法或其认可的惯例，包括使用MPN批准的测试仪，经过适当的校准，以正确的测试线/适配器和测试仪设置进行测试，测试仪软件为最新版本，(b)安装时的基于已公布的标准EIA/TIA 568、ISO/IEC 11801、EN 50173及或AS/NZ 3080标准的最新发布版本，以及当地行业最为认可的标准，(c)所规定的详细操作条例，并符合经正式鉴定的端到端性能类别，(d)安装时的EIA/TIA 569、ISO/IEC 18010标准的最新发布版本，以及当地行业最为认可的标准。

无论MPN是否颁发质保证书，不能符合上述所有条件的授权结构化布线系统都不受担保。

质保范围

MPN保证，在正常和正确使用下，自安装之日起在所附的证书标识的期间，对其预期类别的传输性能有影响的授权结构化布线系统的部件应没有材料或工艺上的制造缺陷。

产品性能承诺

如果授权结构化布线系统的任何部件被确定有故障，从而严重影响电子信号以预期类别的正确传输，将由MPN判断决定修复或更换该部件，不包括与故障诊断、整改和产品更换有关的人工费用。在本质保的剩余期内，任何修复或更换应根据本质保条款提供质保。

专业的安装

授权结构化布线系统必须由在安装期间已经过MPN培训并认证的业内专业人士安装并测试。MPN审核测试文档，并可能核查安装工作，确保符合设计、安装和测试操作。

(下页续)

莫仕企业布线网络部授权结构化布线系统 授权产品质保声明（续）

质保限制

- 本质保提供的唯一补偿是，由MPN或其指定的授权安装商修复或替换授权结构化布线系统中的单元。
- 本质保仅限于系统安装的原始最终用户，不可以转让。必须提供认证布线系统的购买证明。
- 授权结构化布线系统必须在MPN的质保登记处正确地注册，包括登记处所需的文档及原始测试文件，需以经MPN批准的测试仪的全部通过的永久链路（或经Molex批准的可接受信道测试的信道）。测试设备详情请看<http://csp.molex.com/intranet/documents/5/>。由MPN判断决定接受*通过的测试结果。（*通过是在测试仪的误差范围内的测量结果。）
- MPN质保登记处根据获批准的申请生成证书，该证书必须于被要求时出示作为质保的证明。
- 非Molex品牌但由MPN提供的产品作为认证结构化布线系统的一部分将由MPN判断决定包括在本质保内。
- 本质保将替代MPN及授权结构化布线系统所有部件制造商的所有其它明示、默示或法律规定的质保，包括但不限于适用性或适用于特定目的的保证。对于因授权结构化布线系统或任何部件的任何故障引起的系统停机、不便、业务混乱、财产损失、罚金损失或任何其它意外或后续损失，MPN和授权结构化布线系统任何部件的制造商均不负任何责任。
- MPN对该质保申请的任何矛盾之处或非MPN产品的使用不承担责任或义务，无论安装商是否表述。以下内容也使本质保自动终止和无效：复制或变更测试报告，在授权结构化布线系统中选用不是来自MPN的组件，采用的操作在授权结构化布线系统所定义的规定之外的。

本质保不包括的范围Not Covered by This Warranty

- 与授权结构化布线系统的故障诊断、整改、产品修复或更换有关的人工费用，无论何种缘由
- 在授权结构化布线系统内使用非MPN产品，无论安装商是否表述
- 因MPN控制能力以外的行为或事件导致的授权结构化布线系统或部件故障，包括但不限于非授权的变更授权结构化布线系统，非授权或不正确的修理，不正确的测试，不按照操作规范，误用或滥用，处理不当，在运输、不当安装或存储中损坏，事故，火灾，洪水或水灾损失，不可抗力事件，在授权结构化布线系统内采用非MPN产品造成的损坏，爆炸，战争或敌对行动，罢工，禁运，劳动争议，政府要求，使用假冒产品，民间动乱，民政或军事机关的行为，或恐怖主义行为
- 部件的正常磨损，包括标签、褪色、划痕或凹痕
- 授权结构化布线系统的设计、安装或测试的任何缺陷或不合格，导致不能符合MPN的设计、安装和测试准则和/或由超出MPN控制能力以外的任何因素造成的
- 授权结构化布线系统的部件被安装在或暴露在污染物，工业污染，或不在企业预期的环境条件，或不符合在安装之日最新发布之EIA/TIA 569、ISO/IEC 18010、AS/CA S008（仅室内安装）以及当地行业最为认可的标准

自安装之后超过6个月以上才测试的授权结构化布线系统，或不是由MPN授权安装商实施的移动、增加和更改

其他

MPN对用于质保目的的所有结构仅接受永久链路测试报告。此外，最终用户应该对任何交叉连接信道要求信道报告以确认信道的其他部件功能正常。

本质保为您提供特定的合法权利，您还可以获得不同地区的其它权利。本质保的扩展范围以、且仅以相应的本地法律为限。如果本质保的任何部分由于当地法律不可实施，那么这些特定语言应该被修改以满足与MPN意图一致的当地法律要求。

本质保适用于美国伊利诺斯州的法律，不考虑其法律规则的冲突。最终用户承认，为了得到此延长质保，在MPN要求的范围内，任何纠纷必须依据伊利诺斯州的法律，当事人无条件向伊利诺斯州法院和联邦法院提交司法程序。

如果任何授权结构化布线系统由MPN或其授权安装商之外的任何人维修或拆解，或者授权结构化布线系统从初始安装现场被变更或拆除，本质保将自动终止并变为无效。

除非事先经MPN书面批准，MPN对以下内容不承担责任：(a)重新安装、拆卸和/或处理有缺陷的授权结构化布线系统，(b)授权结构化布线系统的维修或更换安装。此外，MPN不负责不是从MPN授权安装商或授权代理商购买的MPN部件或者非MPN部件的变更、拆除、更换、修理或搬迁。

授权结构化布线系统在质保期内如果发生问题

自接受本质保书之时起，原始安装商和最终用户表明收到并同意遵守以下程序：

1. 如果发生问题，最终用户应排除与授权结构化布线系统无关的潜在原因。最终用户应以目标类别测试传输性能以确定授权结构化布线系统自安装之时起没有更改过。
2. 如果问题仅与授权结构化布线系统有关，最终用户应联系负责安装的授权安装商并告知故障，故障发生详细状态，质保证书号码，受影响的信道，运行在受影响信道上的设备，及其他信息。最终用户或代理(a)未经MPN及代表或授权安装商的授权，最终用户或代理不得采取故障矫正，(b)向MPN出示覆盖受影响的授权结构化布线系统的质保证书。
3. 授权安装商将根据故障信道传输性能和提交的质保应用设法诊断和矫正故障。如授权安装商难以或不能矫正故障，最终用户应使用MPN现行支持程序和系统提交上述信息至MPN，MPN将进行调查。最终用户将承担运输受调查产品的费用，MPN将在有效质保情况下启动矫正程序。
4. 如果故障是有缺陷的授权布线系统导致的，(a)由MPN判断决定对故障产品应进行维修或更换，(b)经维修或更换的替换品产品将被运回最终用户，(c)MPN将负责处理更换的故障产品，(d)MPN将偿还最终用户运输故障产品的费用。如果故障确认是由授权布线系统之外的因素导致，MPN将处理掉受调查产品。