

LANmark 顶部安装机架附件

- 用于 LANmark 高密度机架和框架的附件

应用

LANmark 高架配线架设计用于在数据中心承载繁忙的交叉连接。我们特别关注数据中心的技术限制，如冷却和空间稀缺。众多特性有助于优化空间利用，并使其能够安装在繁忙的数据中心楼层。这些顶置式配线架具有良好的前后和横向通道。这不仅在安装过程中非常重要，在维护和升级操作过程中也同样重要。正确管理大量线缆和确保清晰度对于数据中心的管理和寿命可靠性至关重要。以下是LANmark顶置式配线架可容纳设备的示例：

- 角度面板和附件
- 高密度光纤面板
- MPO面板
- LANsense--智能跳线
- 适用于Cat.6A、7和7A
- 适用于OM3、OM4 和 OS2
- 未来的 Cat 6A 和 EA 级应用
- EMAC - 环境控制

性能

LANmark高架跳线架设计用于承载所有LANmark光纤和铜缆产品。

安装

LANmark高密度机架和框架具有附件和支架，可安装在数据中心的各种配置和位置。有关详细信息，请参阅产品数据表。



STANDARDS

Manufacturer specification

Product list

	Aginode ref.	Country ref.	Name
🏠	N345.401	-	LANmark 顶部安装机架理线环一组

☎ = Make to order, 🏠 = In Stock

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.