

移动的机房：

卡博菲网格式桥架直接用于配线架安装



如今数据中心和机房已成为企业发展的核心部分，管控着业务运营的各种关键运用。卡博菲一直致力于为数据中心用户提供更理想更简便的线缆管理

方案。随着机房产业的不断发展，卡博菲根据客户的实际需求，又推出了一种创新的安装方式——将配线架直接安装在网格式桥架上，受到众多数据中心用户的欢迎。

在对机房客户的需求进行调研的过程中发现，当前的数据中心要求具备高度的灵活性和可扩展性，以适应于不断变换的业务发展。不仅线缆的改动频繁，很多时候机柜、机架也都要要求能方便的进行移动、增减和变更。直接在网格式桥架上安装配线架进行布线的方式彻底改变了传统机房的概念，相应的机柜和机架可以按照实际的要求进行变动，从而使机房能够在运营和使用的过程中按需配置和建设，经济节约。

经过简单的安装，普通的 24 端口铜缆配线架可以快速而牢固地安装在网格式桥架上，其水平线缆的路由及整理在桥架上完成，配线架本身安装的环形理线



器可以按照常规的方法管理跳线。当增加或减少机柜或机架的时候，只需要简单地连接或拆掉跳线即可实现，非常方便。卡博菲提供多种附件用于配线架安装，用户可根据现场的实际情况和安装需求来加以选择。

这种整合网格式桥架和配线架的安装方式还能充分发挥它在数据中心的其他独特优势。网格式桥架完全开放的结构使得线缆辨别容易，不仅能让用户全方位掌控布线的质量，将来排除故障、维护、升级扩建的时候也很方便。卡博菲获得专利的安全 T 型边沿能保护昂贵的铜缆和光纤不会在布线时刮伤，无需螺丝螺帽的快速安装系统更能大幅度缩短安装工时，节省费用。

卡博菲网格式桥架 1972 年在法国市场上推出，经过 30 多年的发展，目前已成为全球最大的网格式桥架厂商。2005 年进入中国市场后，卡博菲的国内用户迅速增加，特别是在数据中心和机房行业中，其中包括中国石油、中国农业银行、建设银行、交通银行、民生银行、中国电信、北京市政府、索尼 - 爱立信、DHL、国家电网、上海公安局、北京机场等等。

