

Höchste Patch-Dichte



Das LISA-System bietet Platz für bis zu 1500 gesteckte Ports in einem Rack. Die Anzahl von Ports kann verdoppelt werden, wenn auf einer Bodenplatte zwei Racks Rücken an Rücken stehen.

Schnelle Identifikation



Farbig kodierbare Kassetten und eine klare Portnummerierung verbessern die Identifikation von Verbindungen und beschleunigen deren Bereitstellung.

Vereinfachte MACs



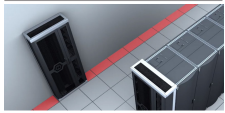
Die ausziehbaren Kassetten und die ausgeklügelte Kabelführung vereinfachen die Installation und verkürzen die Servicezeiten.

Vorkonfektionierte Kabelsysteme



Optipack-Kabelsysteme sind kompakt, flexibel und robust. Trunkkabel, Kabelbäume und Patchkabel bieten End-to-End Plug-and-Play-Lösungen für alle Anforderungen im Rechenzentrum.

Bessere Raumausnutzung



Das LISA-Rack kann aufgrund seiner geringen Grösse und seines frontseitig zugänglichen Designs an einer beliebigen Stelle im Rechenzentrum platziert werden.

Gesamtbetriebskosten



Die hohe Packungsdichte des LISA-Systems reduziert die Gesamtbetriebskosten und ermöglicht es, wertvollen Rackplatz mit umsatzgenerierenden Aktivgeräten zu belegen.

