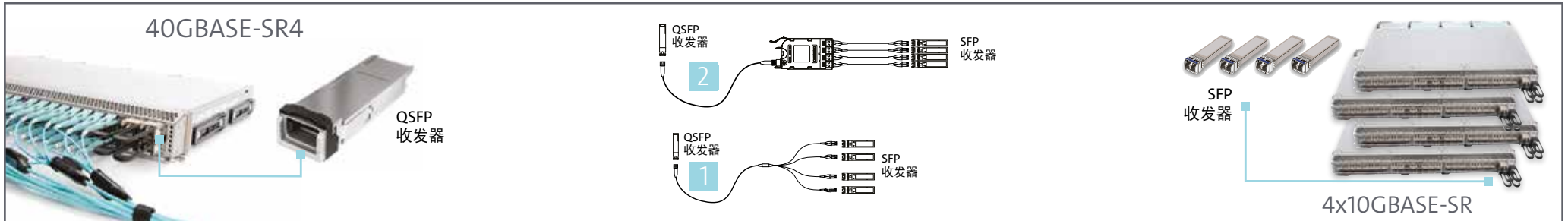


CORNING

我们的解决方案可以轻松而高效的使用MPO/MTP®
将交换机集成到您的网络中。
使用并行光学和端口分支的解决方案示例。



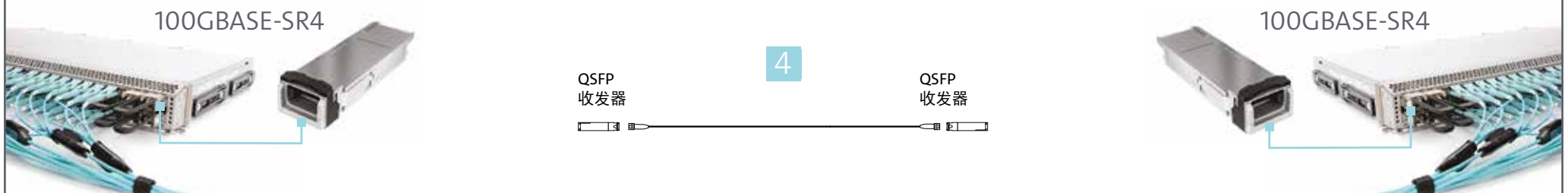
40GBASE-SR4 到 4x10GBASE-SR 应用

使用分支跳线 **1** 基于8芯通用模块 **2** 或集成光缆模块 **3** 分支并行光学通道为4个独立的双工通道。
例如: 40GBASE-SR4 到 4x10GBASE-SR 或 64 Gbps 光纤通道到 4x16 Gbps。其他设计选项也可实现。

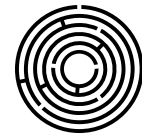


40-100GBASE-SR4应用

使用MPO/MTP® PRO连接QSFP并行光学收发器端口
例如: 两端都使用不带导向针MTP连接器, B极性的EDGE8® MTP跳线。

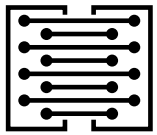


数据中心网络主干	10G/40G/100G 优化的基于8芯主干光缆 (8-144芯)
	
EDGE8® MTP® 主干光缆 GE5E5xxQLZDDU-yyyM (xx = 光纤芯数, yyy = 光缆长度)	



减少跳线管理复杂性

双芯或并行光学解决方案系统连接					
	EDGE8 MTP 到 LC 模块 ECM8-UM08-05-E6Q-ULL EDGE8 集成光缆模块 ECM8-05E6-QEZB-xxxM (xxx = 分支长度)	EDGE™ 可转换极性 集成尾套LC双工跳线 E797902QNZ20yyyM (yyy = 光缆长度)	EDGE8 适配器面板, 32芯 EDGE8-CP32-V3	EDGE8 分支跳线*	EDGE8 MTP 到 MTP 跳线 JE6E608QEZ-NB003M



100% 光纤利用率



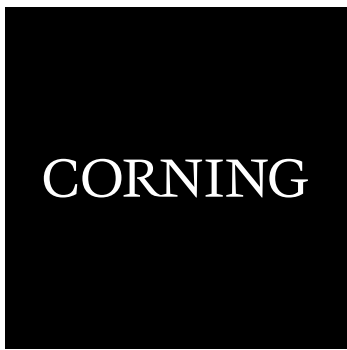
超低损耗组件

*注: 关于阶梯型分支跳线的更多信息, 请参见AEN-157-ZH; 关于极性的更多信息, 请参见AEN-156-ZH。

保护和管理各种单独应用的连接	例如: 服务器机架或 TOR 应用		例如: 核心交换机或 /ZDA/MDA 应用	
				
EDGE8 1U配线箱 - EDGE8-01U 可容纳12个EDGE8 模块/适配器面板		EDGE8 1U配线箱 - EDGE8-01U-SP 可容纳18个EDGE8 模块/适配器面板		EDGE8 2U配线箱 - EDGE8-02U 可容纳36个EDGE8 模块/适配器面板
				EDGE8 4U配线箱 - EDGE8-04U 可容纳72个EDGE8 模块/适配器面板



面向未来



了解更多信息, 请访问我们的网站 www.corning.com.
我们的在线材料清单生成工具可以帮助您的项目快速配置产品清单。

康宁光通信中国 • 上海市漕河泾高科技开发区桂鲁路111号立明大厦 3楼 (200233)
电话: +86 21 5450 4888 • 传真: +86 21 5427 7898 • www.corning.com/cn/zh.html
康宁光通信保有改进、提高和修改康宁光通信产品的功能和规格的权利, 恕不另行通知。康宁光通信的完整商标列表可在 www.corning.com/opcomm/trademarks 上获得。其他所有商标均为其各自所有者所有。康宁光通信通过了ISO 9001认证。© 2019康宁光通信 版权所有 LAN-2210-A4-ZH / 2019年7月

