

# IBM Storage Networking SAN128B-6

## IBM Storage Networking SAN128B-6 交換器規格

產品編號	8960-F96 前端回流氣流;非埠側排氣;埠側進氣; 2U 8960-N96 後端到前氣流;非埠側進氣;埠側排氣;2U
熱插拔組件	小型可插拔光纖模組(SFP)
尺寸	寬度: 44.0 公分 (17.32吋) 高度: 8.67 公分 (3.41吋) 深度: 60.96 公分 (24吋)
重量	21.31公斤 (47.00磅), 具備兩個電源供應器 (現場可更換裝置)(FRU),三個風扇 (現場可更換裝置)(FRU) 不含收發器.
保固	一年;客戶可自行更換之裝置(CRU)和駐點服務, 次一營業日, 上午9:00 至下午5:00 ;提供服務升級
連接埠速度	4/8/10/16/32 Gbps 連接埠速度且可支援 128 Gbps 速度;10 Gbps 選配可程式設定為固定連接埠速度。 在具備 FOS v8.2.0 或更新版本的 QSFP 連接埠上自動感應 4×32 / 4×16 / 4×8 / 4×4 Gbps 速度。
光纖通道連接埠	96 SFP+ 連接埠能以 4/8/10/16/32 Gbps 光纖通道自動感應速度操作;8 個 QSFP 連接埠能以 4×32 / 4×16 / 4×8 / 4×4 Gbps 光纖通道速度操作。  提供 48 個連接埠、2個 24 埠 SFP+ PoD 和1個 32 埠 QSFP PoD 的基本設定。 交換器總共有8個 32 Gbps QSFP 連接埠。 這可讓使用者從 48 個連接埠擴充為 128 個連接埠。 在SFP+埠上支援F/E/EX_Port和D_Port類型, 在使用Fabric OS (FOS) V8.2.0或更高版本的 QSFP 埠上僅支援F/E/EX_Port和D_Port類型.
選購配件	請參閱《IBM Storage Networking SAN128B-6 紅皮書產品指南》以檢閱最新的選用功能。

\*如需相關資訊, 請參閱IBM Storage Networking SAN128B-6紅皮書產品指南.

**SAN - Enterprise Switches & Directors**  
Data Sheet



To view the full asset, click [here](#)