

內容物

- 伺服器
- 滑軌套件包裝盒*，其中包含滑軌套件和文件
- 纜線整理臂*
- 資料盒，包括配件套件、電源線*和文件等項目

附註：標示星號 (*) 的項目為選配。

如果有任何項目遺漏或損壞，請洽詢購買處。請務必保留您的購買證明，日後在要求保固服務時，可能會用到這些資料。

快速概覽

正面圖：

附註：您的伺服器外觀可能與下圖稍有不同。

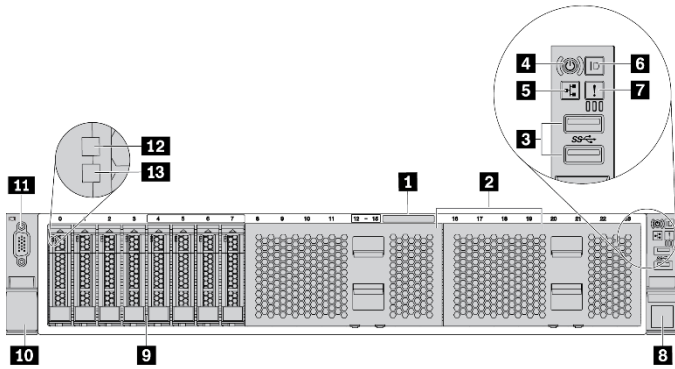


圖 1. 配備八個 2.5 吋機槽的伺服器型號

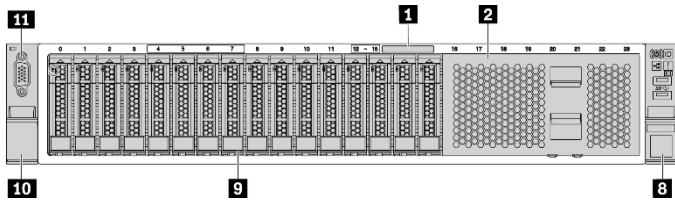


圖 2. 配備十六個 2.5 吋機槽的伺服器型號

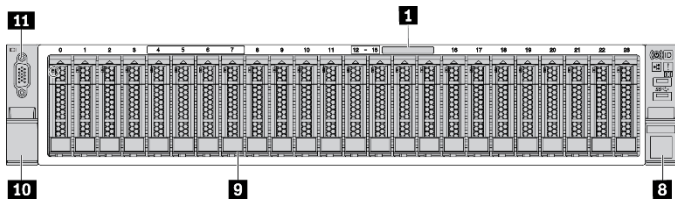


圖 3. 配備二十四個 2.5 吋機槽的伺服器型號

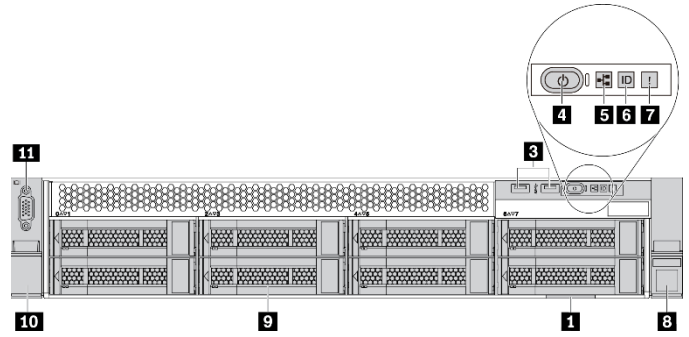


圖 4. 配備八個 3.5 吋機槽的伺服器型號

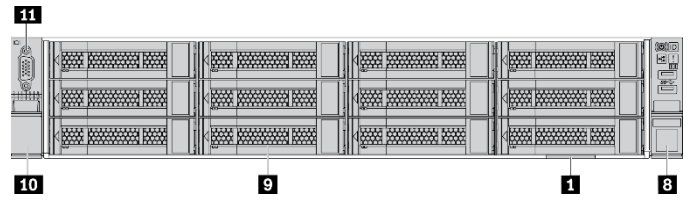


圖 5. 配備十二個 3.5 吋機槽的伺服器型號

1 拉出式資訊標籤	2 機槽填充板
3 USB 3 (5 Gbps) 接頭	4 具有電源狀態 LED 的電源按鈕
5 網路活動 LED (用於 OCP 3.0 乙太網路配接卡)	6 具有系統 ID LED 的系統 ID 按鈕
7 系統錯誤 LED	8 機架門鎖 (右)
9 機槽	10 機架門鎖 (左)
11 VGA 接頭 (選配)	12 硬碟活動 LED
13 硬碟狀態 LED	



背面圖：

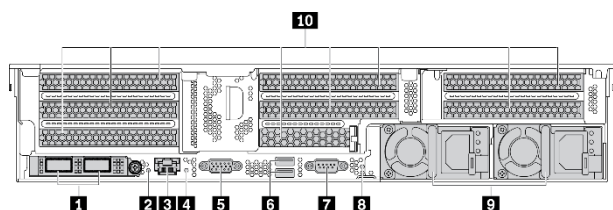


圖 6. 配備八個 PCIe 插槽的伺服器型號

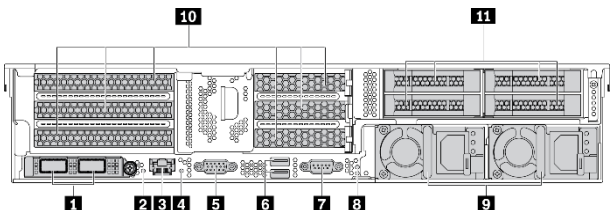


圖 7. 配備六個 PCIe 插槽和四個背面 2.5 吋機槽的伺服器型號

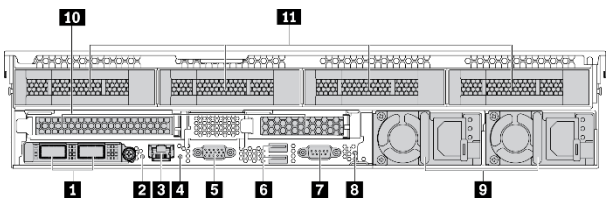


圖 8. 配備兩個 PCIe 插槽和四個背面 3.5 吋機槽的伺服器型號

1 OCP 3.0 乙太網路配接卡上的乙太網路接頭（選配）	2 系統錯誤 LED
3 BMC 網路接頭	4 系統 ID LED
5 VGA 接頭	6 USB 3 (5 Gbps) 接頭
7 序列埠	8 NMI 按鈕
9 電源供應器	10 PCIe 插槽
11 背面機槽	

設定系統

1. 安裝必要的伺服器元件。
2. 將伺服器安裝到機架中。
3. 將伺服器接上電源。
4. 將伺服器連接至網路。
5. 開啟伺服器。
6. 配置伺服器。

如需安裝硬體選配產品和配置伺服器的詳細資訊，請參閱下列網站：
http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y00/pdf_files.html



技術規格

尺寸和重量

- 2U
 - 高度：86.5 公釐（3.4 吋）
 - 寬度：
 - 包含機架門鎖：482.0 公釐（19.0 吋）
 - 不含機架門鎖：444.6 公釐（17.5 吋）
 - 深度：764.7 公釐（30.1 吋）
- 附註：深度的測量包含安裝的機架門鎖，不包含安裝的安全擋板。
- 重量：最大 35.4 公斤（78.0 磅）

處理器

支援（視型號而定）：

- 一個 AMD® EPYC™ 處理器（7002 或 7003 系列）
- 專為 Land Grid Array (LGA) 4094 (SP3) 插座而設計
- 最多可擴充為 64 核心

如需支援的處理器清單，請參閱 Lenovo ServerProven 網站：
<https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml>

記憶體

- 插槽：16 個 DIMM 插槽
- 最小：8 GB
- 最大：1 TB
- 類型（視型號而定）：
 - TruDDR4 2933，1R/2R，8/16/32/64 GB RDIMM
 - TruDDR4 3200，2R，16/32/64 GB RDIMM
 - TruDDR4 2933，4R，128 GB 3DS RDIMM

附註：運作速度及記憶體總容量取決於處理器型號和 UEFI 設定。
 如需支援的記憶體清單，請參閱 Lenovo ServerProven 網站：

<https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml>

儲存體

支援下列硬碟：

- 最多二十個 3.5 吋熱抽換 SAS/SATA 硬碟（或十六個 SAS/SATA 硬碟和四個 NVMe 硬碟）
- 最多三十二個 2.5 吋熱抽換 SAS/SATA/NVMe 硬碟
- 最多兩個內部 M.2 硬碟

附註：支援的硬碟類型和數目取決於您的伺服器型號和安裝的硬碟背板。如需相關資訊，請參閱：

http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y00/server_specifications.html

網路功能

- 一個 BMC 網路接頭
- OCP 3.0 乙太網路配接卡上的乙太網路接頭（選配）

尋求支援的途徑

鏈結	QR 代碼
 Lenovo Press （產品指南和白皮書） https://lenovopress.com/	
 Lenovo ThinkSystem 論壇 https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eq	
 Lenovo 支援中心 - SR655 （包含驅動程式和軟體） https://datacentersupport.lenovo.com/us/en/products/servers/thinksystem/sr655/7y00	
 Lenovo 產品安全性諮詢 https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home	
 Lenovo ServerProven （相容性資訊） http://www.lenovo.com/us/en/serverproven/	