

內容物

- 伺服器
- 滑軌套件*
- 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 (*) 的項目僅限部分型號提供。

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。

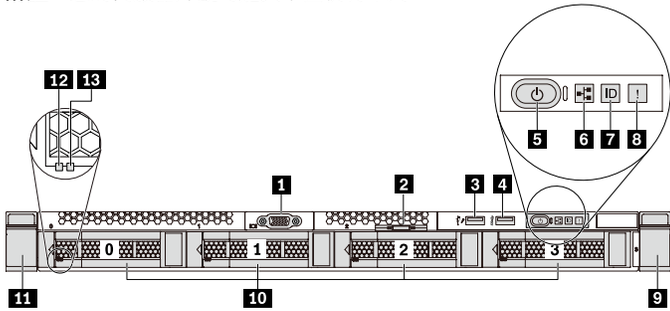


圖 1. 配備 4 個 3.5 吋機槽的伺服器型號

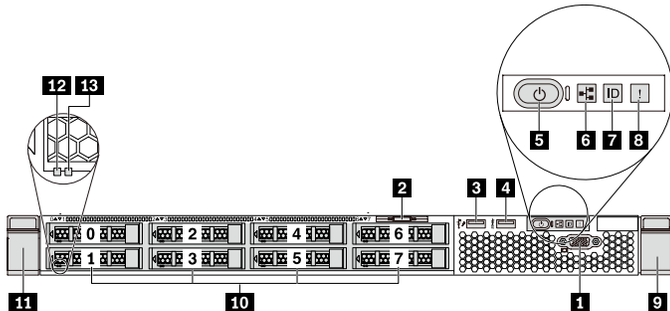


圖 2. 配備 8 個 2.5 吋機槽的伺服器型號

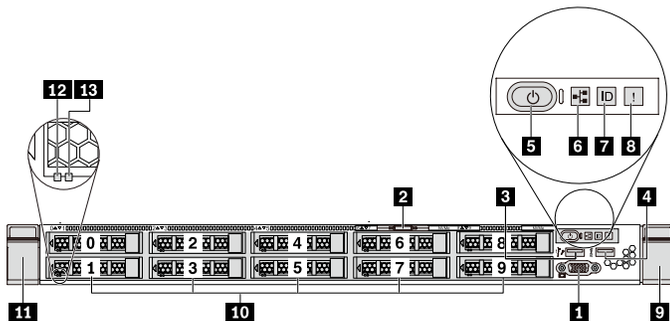


圖 3. 配備 10 個 2.5 吋機槽的伺服器型號

1 VGA 接頭 (選配)	2 拉出式資訊標籤
3 XClarity Controller USB 接頭	4 USB 3.0 接頭
5 具有電源狀態 LED 的電源按鈕	6 網路活動 LED
7 具有系統 ID LED 的系統 ID 按鈕	8 系統錯誤 LED
9 機架門鎖 (右)	10 硬碟機槽
11 機架門鎖 (左)	12 硬碟活動 LED (綠色)
13 硬碟狀態 LED (黃色)	

背面圖

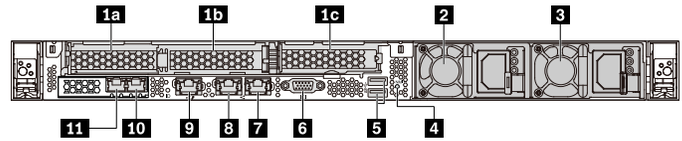


圖 4. 配備 3 個 PCIe 插槽的伺服器型號

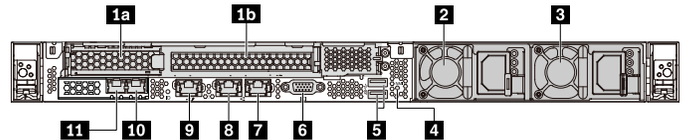


圖 5. 配備 2 個 PCIe 插槽的伺服器型號

1a 擴充卡 1 組件上的 PCIe 插槽 1	1b 擴充卡 2 組件上的 PCIe 插槽 1
1c 擴充卡 2 組件上的 PCIe 插槽 3	2 電源供應器 1
3 電源供應器 2 (選配)	4 NMI 按鈕
5 USB 3.0 接頭 (2)	6 VGA 接頭
7 1 Gb 乙太網路接頭 2 (RJ-45)	8 1 Gb 乙太網路接頭 1 (RJ-45)
9 XClarity Controller 網路接頭	10 LOM 配接卡上的乙太網路接頭 2 (選配)
11 LOM 配接卡上的乙太網路接頭 1 (選配)	

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/7Y02/introduction.html>



技術規格

尺寸和重量

- 1U
 - 高度：43.0 公釐（1.7 吋）
 - 寬度：
 - 包含機架門鎖：482.0 公釐（19.0 吋）
 - 不含機架門鎖：434.4 公釐（17.1 吋）
 - 深度：778.3 公釐（30.7 吋）
- 附註：**深度的測量包含安裝的機架門鎖和電源供應器，但不包含安裝的安全擋板。
- 重量：最大 16.0 公斤（35.3 磅）

處理器

- 支援（視型號而定）：
- 最多兩個 Intel® Xeon® 處理器
 - 最多 26 核心
 - 專為 Land Grid Array (LGA) 3647 插座而設計
- 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

若是 Intel Xeon Skylake 處理器

- 最小：8 GB
- 最大：
 - 512 GB，使用暫存式 DIMM (RDIMM)
 - 1 TB，使用低負載 DIMM (LRDIMM)
- 類型（視型號而定）：
 - TruDDR4 2666，單排或雙排，8 GB/16 GB/32 GB RDIMM
 - TruDDR4 2666，四排，64 GB LRDIMM
 - 插槽：16 個插槽

若是 Intel Xeon Cascade Lake 處理器

- 最小：8 GB
- 最大：
 - 512 GB，使用 RDIMM
 - 2 TB，在記憶體模式中使用 Intel Optane™ DC 持續性記憶體 (DCPMM) 和 RDIMM

- 類型（視型號而定）：
 - TruDDR4 2666，單排或雙排，16 GB/32 GB RDIMM
 - TruDDR4 2933，單排或雙排，8 GB/16 GB/32 GB/64 GB RDIMM（2019 年 6 月推出）
 - 128 GB、256 GB 或 512 GB DCPMM
- 插槽：16 個插槽

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 4 個 3.5 吋熱抽換 SAS/SATA 硬碟
- 最多 4 個 3.5 吋簡易抽換 SATA 硬碟
- 最多 8 個 2.5 吋熱抽換 SAS/SATA 硬碟
- 最多 10 個 2.5 吋熱抽換 SAS /SATA/NVMe 硬碟（只在機槽 6-9 中支援 NVMe 硬碟）
- 最多 2 個內部 M.2 硬碟

網路功能

- 1 個 XClarity Controller 網路接頭
- 2 個機載乙太網路接頭 (RJ-45)
- LOM 配接卡上的兩個乙太網路接頭（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_eg	
 Lenovo 支援中心 – SR570 (包含驅動程式和軟體) https://datacentersupport.lenovo.com/us/en/products/server/thinksystem/sr570/7Y02	
 Lenovo 產品安全性諮詢 https://pcsupport.lenovo.com/us/en/%20product_security/home	
 Lenovo Server Proven (相容性資訊) http://www.lenovo.com/us/en/serverproven/	

