

HPE ProLiant ML family 包含哪些產品型號？

HPE ProLiant ML 系列是 HPE 的塔式伺服器 (Tower Servers) 家族，主要面向中小企業 (SMB)、遠端辦公室、分支機構與成長型企業，具備靈活擴充性、安靜運行、易於部署與管理等特點。ML 系列通常不需機架安裝，可像桌機般擺放，對於不具備完整機房設施的客戶非常友好。

✓ HPE ProLiant ML 系列主要產品型號 (Gen10/Gen11 世代) :

型號	插槽數	尺寸/型態	處理器平台	主要特點	適用場景
ML30 Gen10 / Gen10 Plus	1	小型塔式	Intel Xeon E、Core i3/i5/i7	入門級伺服器，小型辦公室首選	小型企業、SOHO 檔案伺服器
ML110 Gen10	1	中型塔式	Intel Xeon Scalable	中階機型，擴充性佳，價格與效能平衡	分支機構、應用伺服器、虛擬化
ML350 Gen10 / Gen11	2	大型塔式	Intel Xeon Scalable	雙插槽高階機型，強大擴充能力與可靠性	中大型企業、資料密集型應用

ProLiant ML Family 各機型簡要說明：

HPE ProLiant Tower Server Family



HPE ProLiant ML30 Gen10

- 入門級機種，單插槽塔式伺服器。
- 支援較低成本的 Intel Xeon E 處理器。
- 小巧靜音、便於部署，適合檔案伺服器、列印伺服器等輕量級應用。

HPE ProLiant ML110 Gen10

- 中階型號，單插槽但擴充能力優於 ML30。
- 最多支援 8 個 DIMM 插槽、最多 8 顆 HDD/SSD。
- 適合辦公室虛擬化、小型 ERP、基本資料庫。

HPE ProLiant ML350 Gen10 / Gen11

- 雙插槽塔式伺服器，與 DL380 架構相似。
- 支援大量記憶體與儲存裝置，可靠性高。
- 可轉換為機架式使用（選購機架套件）。
- 適用於成長型企業、集中式資料管理、虛擬化平台與關鍵應用。

ML 系列特色：

- 不需機架空間即可部署，靈活性高。
- 可做為中小企業的第一台伺服器。
- 可選配 RAID 控制卡、備援電源、遠端管理(iLO)。
- ML350 更可作為小型資料中心主機使用。