

NVIDIA A16 詳細規格

規格

GPU 記憶體	4 個 16 GB GDDR6 含誤差校正碼 (ECC)
GPU 記憶體頻寬	4 個每秒 232 GB
最大功耗	250W
互連技術	PCI Express Gen 4 x16
尺寸規格	全高全長尺寸 (FHFL)、雙插槽
散熱	被動式
虛擬化 GPU 軟體支援	NVIDIA 虛擬 PC (vPC), NVIDIA 虛擬應用程式 (vApp), NVIDIA RTX 工作站 (vWS), NVIDIA 虛擬運算伺服器 (vCS)
支援虛擬化 GPU (vGPU) 設定檔	參閱虛擬化 GPU 授權指南
NVENC NVDEC	4 個 8 個 (包括 AV1 解碼)
硬體信任根 (Root of Trust) 技術提供安全開機功能	是
支援 NEBS	是
電源接頭	8-pin CPU