

H100 NVL

94 GB HBM3

Teknik Özellikler

F64	30 TFLOPS
FP64 Tensor Çekirdekleri	60 TFLOPS
FP32	60 TFLOPS
TF32 Tensor Çekirdekleri*	835 TFLOPS
BFLOAT 16 Tensor Çekirdeği*	1671 TFLOPS
FP16 Tensor Çekirdeği*	1671 TFLOPS
FP8 Tensor Çekirdeği*	3341 TFLOPS
GPU Belleği	94 GB
GPU Belleği Bant Genişliği	3.9 TB/sn
Decoderlar	7 NVDEC 7 JPEG
Maksimum TDP	350 - 400W (Ayarlanabilir)
Genişleme Yuvası	NVLink 600 GB/sn PCIe Gen5 128 GB/sn
Sunucu Seçenekleri	Partner ve NVIDIA® Sertifikalı Sistemler® 1-8 GPU ile
NVIDIA AI Enterprise	Dahil
Çoklu Örnek GPU	7 MIG'e kadar (7x12GB)

* Nvidia® Sparsity ile

