

DGX B 200

Teknik Özellikler

GPU	8x NVIDIA Blackwell GPU'ları
GPU Belleği	1440GB Toplam, 64TB/s HBM3e Bant Genişliği
Performans	72 PFLOPS FP8 Alıştırma ve 144 PFLOPS FP4 Çıkarımı
NVIDIA® NVSwitch™	2x
NVIDIA NVLink Bant Genişliği	14.4TB
Sistem Güç Tüketimi	Maksimum ~14.3kW
İşlemci	2 Intel® Xeon® Platinum 8570 İşlemciler Toplam 112 Çekirdek, 2.1 GHz (Temel), 4GHz (Turbo)
Sistem Belleği	2TB , 4TB'a kadar ayarlanabilir
Ağ	4x OSFP Servis Yuvası, 8x Tekli Yuva NVIDIA ConnectX-7 VPI 400Gb/s'ye kadar InfiniBand/Ethernet
	2x Çift Yuva QSFP112 NVIDIA BlueField-3 DPU 400Gb/s'ye kadar InfiniBand/Ethernet
Yönetim Ağı	10Gb/s NIC Kart üzerinde RJ45 ile 100Gb/s Çift Yuva NIC Etherneti
	Sunucu Temel Kart Yönetim Kontrolcüsü RJ45 ile
Depolama	İşletim Sistemi: 2x 1.9 TB NVMe M.2 Dahili Depolama: 8x 3.84 TB NVMe U.2
Yazılım	NVIDIA AI Enterprise - AI Yazılımı ile Optimize NVIDIA Temel Komut - Yönetim, Planlama ve Küme Yönetimi
Çalışma Sıcaklığı Sistem Ölçüleri	5-30°C / 444mm x 482.2mm x 897.1mm

