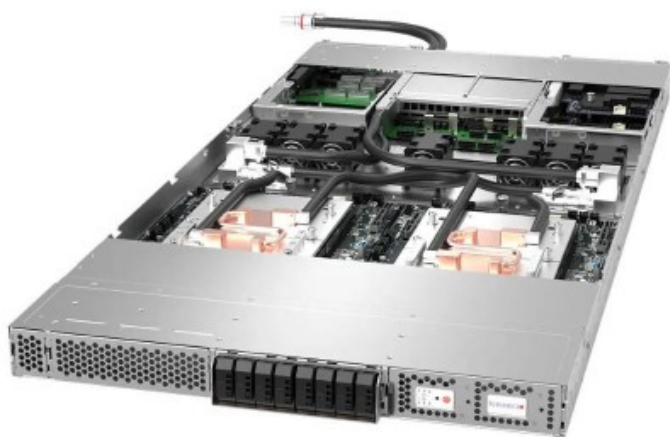


Supermicro GPU ARS-111GL-DNHR-LCC 1U UP 4xSFF 2x1GbE RED PSU

Kod producenta: ARS-111GL-DNHR-LCC



Category	High Performance Computing AI/Deep Learning Training and Inference
Order option	Complete System Only
Chassis Form Factor	Rack 1U
CPU Installed	NVIDIA GH200 Grace Hopper
# of GPU slots	1
# of CPU sockets	1
Supported GPU's	NVIDIA GH200
GPU-to-GPU interconnect	PCIe
Max CPU TDP	200 W
Chipset	Intel Cyclone 10 GX FPGA
Memory Type	ECC Embedded
Memory Speed	4266 MT/s
Max Memory Size	480 GB
Integrated GPU	NVIDIA H100
# of 2.5 Hybrid NVMe bays	4
Backplanes	E1.S Gen5
# of PCIe x16 5.0	2
# of USB Ports	2 x USB 3.0
# of M.2 22110	2
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
Power Supply	Redundant
PSU Wattage	2700 W
PSU Certification	80+ Titanium
Rack Rails	Included
Chassis Dimensions	44 x 440 x 940 mm

UWAGA !!!

Ze względu na wysoki stopień integracji platforma dostępna jest tylko i wyłącznie jako gotowy system wraz z CPU, RAM i HDD oraz dodatkowymi kartami rozszerzeń. Prosimy o kontakt z nami w celu przedstawienia oferty na interesującą Państwa konfigurację.

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/supermicro-gpu-ars-111gl-dnhr-lcc-1u-up-4xsff-2x1gbe-red-psu-p-7132.html>