

Supermicro SuperServer SYS-120GQ-TNRT 1U DP 4xSFF 2x10GbE IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-120GQ-TNRT



Category	Scientific Virtualization Rendering
Order option	Complete System Only
Chassis Form Factor	Rack 1U
CPU Socket	LGA 4189 (Socket P+)
# of GPU slots	4
# of CPU sockets	2
Supported CPU's	Intel Xeon Scalable 3rd Gen
Supported GPU's	NVIDIA A2 NVIDIA A16 NVIDIA A30 NVIDIA A40 NVIDIA A100 NVIDIA RTX A5000 NVIDIA RTX A6000
GPU-to-GPU interconnect	PCIe
Max CPU TDP	235 W
Chipset	Intel C621A
Memory Type	DDR4 ECC RDIMM DDR4 ECC LRDIMM
Memory Speed	3200 MHz
# of DIMM's	16
Max Memory Size	4 TB
# of 2.5 hot-swap bays	4
Backplanes	NVMeG4/SAS3/SATA3
# of PCIe x16 4.0	6
# of USB Ports	2 x USB 3.0
Storage interface	Native SATA
# of M.2 22110	1
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
BMC chip	Aspeed AST2600
TPM	1 x TPM 2.0 10-pin Header
Power Supply	Redundant
PSU Wattage	2000 W
PSU Certification	80+ Titanium
Rack Rails	Included
Chassis Dimensions	43 x 437 x 894 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-superserver-sys-120gq-tnrt-1u-dp-4xsff-2x10gbe-ipmi-red-psu-p-6580.html>