

# Supermicro SuperServer SYS-821GE-TNHR 8U DP 19xSFF IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-821GE-TNHR



Category	High Performance Computing AI/Deep Learning Training
Order option	Complete System Only
Chassis Form Factor	Rack 8U
CPU Socket	LGA 4677 (Socket E)
# of GPU slots	8
# of CPU sockets	2
Supported CPU's	Intel Xeon Scalable 5th Gen Intel Xeon Scalable 4th Gen
Supported GPU's	NVIDIA SXM: HGX H100 8-GPU (80GB)
GPU-to-GPU interconnect	NVIDIA NVLink with NVSwitch
Max CPU TDP	350 W
Chipset	Intel C741
Memory Type	DDR5 ECC RDIMM
Memory Speed	5600 MT/s 5200 MT/s 4800 MT/s 4400 MT/s 4000 MT/s
# of DIMM's	32
Max Memory Size	8 TB
# of 2.5 hot-swap bays	19
# of 3.5 hot-swap bays	8
Backplanes	NVMeG5/SAS4/SATA3
# of USB Ports	2 x USB 3.0
Storage interface	Native SATA
Storage Controllers	Intel C741
# of M.2 22110	2
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
TPM	1 x TPM 2.0 10-pin Header
Power Supply	Redundant
PSU Wattage	3000 W
PSU Certification	80+ Titanium
Rack Rails	Included
Chassis Dimensions	355 x 437 x 843,28 mm
Uwagi	2x 10GbE BaseT with Intel X550-AT2 (optional) 2x 25GbE SFP28 with Broadcom BCM57414 (optional) 2x 10GbE BaseT with Intel? X710-AT2 (optional)

## **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-821ge-tnhr-8u-dp-19xsff-ipmi-red-psu-p-7150.html>