

Supermicro SuperServer SYS-E403-9D-16C-FRN13+ Box PC UP 9x1GbE 4x10GbE IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-E403-9D-16C-FRN13+

Category	Multi-Access Edge Computing (MEC) Universal Customer Premise Equipment (uCPE)
Order option	Barebone
Chassis Form Factor	Box PC
CPU Socket	FCBGA-2518
CPU Installed	Intel Xeon D-2183IT
# of CPU sockets	1
Max CPU TDP	100 W
Chipset	System on Chip
Memory Type	DDR4 ECC LRDIMM DDR4 ECC RDIMM
Memory Speed	2666 MHz 2400 MHz 2133MHz
# of DIMM's	4
Max Memory Size	512 GB
Integrated GPU	ASPEED AST2500
# of 2.5 fixed bays	4
# of PCIe x16 3.0	2
# of PCIe x8 3.0	2
# of USB Ports	2 x USB 3.0 2 x USB 2.0
Storage interface	Native SATA
# of M.2 22110	1
# of 10GbE Ports	4 x 10G SFP+
# of 1GbE Ports	9 x RJ45
Network Controllers	SoC Intel X557 Intel I350-AM4 Intel I210
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
BMC chip	ASPEED AST2500
TPM	1 x TPM 2.0 10-pin Header
Power Supply	Fixed
PSU Wattage	800 W
PSU Certification	80+ Platinum
Chassis Dimensions	117 x 267 x 406 mm
Uwagi	1 x M.2 E-Key , 2230 1 x M.2 B-Key , 3042 Konfiguracja PCIe: 2 PCI-E 3.0 x16 (FHFL) lub 2 x PCI-E 3.0 x8, 1 x PCI-E 3.0 x16 (FHFL)



UWAGA !!!

Oferowany produkt to platforma służąca do budowy swojej własnej konfiguracji (nie zawiera CPU, RAM czy HDD). Jeżeli potrzebujesz kupić gotowy system wraz z CPU, RAM, HDD/SDD oraz innymi opcjami koniecznie wyślij do nas zapytanie. Posiadamy najlepsze ceny i dostępność na pełne konfiguracje. Zapewniamy pełne wsparcie techniczne do zakupionych u nas systemów.

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/supermicro-superserver-sys-e403-9d-16c-frn13-box-pc-up-9x1gbe-4x10gbe-ipmi-red-psu-p-7454.html>