

# Supermicro SuperServer SYS-110D-14C-FRAN8TP 1U UP 2xSFF 4x1GbE 2x25G 2x 10G IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-110D-14C-FRAN8TP



|                     |  |
|---------------------|--|
| Category            | Intel QuickAssist Technology<br>Networking Application, Firewall,<br>uCPE, Telecom Application |
| Order option        | Barebone   |
| Chassis Form Factor | Rack 1U  |
| CPU Socket          | FCBGA-2579   |
| CPU Installed       | Intel Xeon D-2766NT  |
| # of CPU sockets    | 1  |
| Max CPU TDP         | 97 W   |
| Chipset             | System on Chip   |
| Memory Type         | DDR4 ECC LRDIMM<br>DDR4 ECC RDIMM  |
| Memory Speed        | 2933 MHz<br>2666 MHz<br>2400 MHz   |
| # of DIMM's         | 4  |
| Max Memory Size     | 512 GB   |
| Integrated GPU      | ASPEED AST2600   |
| # of 2.5 fixed bays | 2  |
| # of PCIe x16 4.0   | 1  |
| # of USB Ports      | 2 x USB 3.0  |
| Storage interface   | Native SATA  |
| # of M.2 2280       | 1  |
| # of 25GbE Ports    | 2 x SFP28  |
| # of 10GbE Ports    | 2 x RJ45   |
| # of 1GbE Ports     | 4 x RJ45   |
| Network Controllers | Intel I350<br>Intel SOC<br>Intel X550  |
| Integrated BMC      | IPMI Dedicated RJ45  |
| BMC chip            | ASPEED AST2600   |
| TPM                 | 1 x TPM 2.0 10-pin Header  |
| Power Supply        | Redundant  |
| PSU Wattage         | 800 W  |
| PSU Certification   | 80+ Platinum   |
| Chassis Dimensions  | 43 x 437 x 399 mm  |
| Uwagi               | PCI-Express Slots Configuration:<br>1 x Mini PCI-E x1<br>M.2 B-Key for SSD & WAN: 2242         |

## **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-110d-14c-fran8tp-1u-up-2xsff-4x1gbe-2x25g-2x-10g-ipmi-red-psu-p-7438.html>