



产品概述

- 支持 Intel®Xeon Scalable 和 AMD EPYC 系列
- 前端支持 24 块 2.5 寸热插拔硬盘，(U.2 NVMe x8)，后端后置 2 块 2.5 寸热插拔硬盘
 - 机箱背板支持 12Gb/s 传输速度，支持 SGPIO 功能，从而直观显示硬盘工作状态
 - 可支持 7 个半高 PCI-E 扩展卡
 - 支持 1+0 或 1+1 CRPS 冗余电源
- 独有低噪音和低振动设计，提高产品可靠性

基本参数

主板支持	ATX (12" x 9.6"), CEB (12" x 10.5"), EEB (12" x 13")
前置硬盘	16 个 2.5" SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位 + 8 个 U.2 NVME SSD 热插拔硬盘位
后置硬盘	2 个 2.5" SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位
电源类型	支持 1+0 或 1+1 CRPS 电源模块，最大支持瓦特数 1600W
前置灯号显示	电源灯，4 个网络指示灯，系统故障灯，ID 灯，硬盘指示灯
前置控制面板	电源开关键，重置键，NMI 键，ID 键，USB3.0 x 2
背板种类	<ul style="list-style-type: none"> · 背板连接器：OcuLink SFF-8611 x 8 + SFF-8643 x 3 with Expander · 硬盘支持：SAS / SATA HDD x 24 或 SAS/SATA HDD x 16 and NVMe / SAS / SATA HDD x 8
散热系统	标配 4 颗 8038 热插拔风扇
智能温控	支持
扩展卡位	7 个半高 PCI-E 扩展卡位
产品材质	1.0mm SGCC 钢板
导轨	28 寸免工具滚珠式导轨
产品尺寸	660 x 482.6 x 87.5mm (深 x 宽 x 高)
包材尺寸	865 x 615 x 253mm (深 x 宽 x 高)
重量	<ul style="list-style-type: none"> · 净重：13.15 kg · 毛重：18.84 kg