



产品概述

- 支持 Intel®Xeon Scalable 和 AMD EPYC 系列
- 前端下层支持 8 颗 3.5 寸或 2.5 寸热插拔硬盘，上层支持 4 颗 2.5 寸 15mm 热插拔硬盘扩展位或 8 颗 2.5 寸 7mm 热插拔硬盘扩展位，后端可选配后置 2 块 2.5 寸 15mm 热插拔硬盘位
 - 全系列存储配置：3.5 英寸硬盘和 2.5 英寸固态硬盘（15mm、7mm）
 - 可支持 7 个半高 PCI-E 扩展卡
 - 支持 2U 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	上层: 4 个 2.5" 15mm SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位或 8 个 2.5" 7mm SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位 下层: 8 个 3.5" SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位
后置硬盘 (选配)	2 个 2.5" SAS/ SATA3.0 热插拔硬盘位
电源类型	2U 1+1 800W 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 (上层 2.5" 15mm)	• 背板连接器: OCuLink (SFF-8611) x 3 (2 个 for NVMe, 1 个 for 12G) • 硬盘支持: SAS/SATA/NVMe SSDs x 2 (2.5" 15mm)
背板 (上层 2.5" 7mm)	• 背板连接器: OCuLink (SFF-8611) x 5 (4 个 for NVMe, 1 个 for 12G) • 硬盘支持: SAS/SATA/NVMe SSDs x 4 (2.5" 7mm)
背板 2 (下层)	• 背板连接器: SFF-8643 x 2 • 硬盘支持: SAS / SATA HDD x 8
散热系统	标配 4 颗 8038mm 热插拔风扇, 10000RPM
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	905 x 610 x 228mm (深 x 宽 x 高)
重量	• 净重: 16.14kg • 毛重: 19.6 kg