

RMC4104G-670-HS

- ☉ 主板支持 (15.2" x13.2") 及以下规格
- ☉ 12Gb/s 直连背板, 兼容SAS3.0/SATA3.0硬盘
- ☉ 11个PCIe全高扩展卡位, 支持4个全高双宽全长GPU卡
- ☉ 支持1+1冗余电源
- ☉ 智能温控, 内置3个12038热插拔温控风扇, 后置2个8038温控风扇



技术参数

基本参数	机箱形态	机架式
	机箱高度	4U
	适应主板	EEB(15.2*13.2)/CEB(12*10.5)/ATX(12*9.5)/Micro ATX
	电源类型	支持1+1冗余电源
	背板	12Gb/s 直连背板
	硬盘位	支持SGPIO, 兼容SAS3.0/SATA3.0硬盘 前置12个3.5"/2.5"热插拔硬盘位, 内置2个2.5" 非热插拔硬盘位
	硬盘防震	硬盘盒采用EMI弹片设计, 采用减震风扇设计, 降低风扇与硬盘间共振, 不影响硬盘数据传输速度
	散热系统	支持智能温控, 内置3个12038热插拔风扇, 后置2个8038温控风扇
	扩展卡位	支持11个PCIe全高扩展卡位
	GPU数量	支持4个全高双宽全长GPU卡
外形参数	前板控制	2个USB2.0, 1个开关键, 1个重启键, 1个硬盘指示灯, 1个系统故障灯, 2个网络指示灯
	滑轨	选配
	产品材质	进口SGCC(镀锌钢板) ABS面板及冲孔网
	机箱尺寸	670mm*433mm*177mm(深*宽*高)
	机箱重量	30kg (净重) / 36kg (毛重)
包装尺寸	985mm*585mm*325mm(深*宽*高)	
认证	CE、FCC、RoHS 2.0	

