



GRGBANKING SERVER

# 广电运通服务器

## GRG200-RK2480



RK 2480高性能服务器是2U机架服务器，基于鲲鹏920处理器，最高能够提供256核、2.6GHz主频的计算能力和最多24个NVMe SSD硬盘。

该2U机架服务器具有计算密度高、存储性能好以及网络速度快的特点，适合为高性能计算、数据库、云计算等应用场景的工作负载进行高效加速。



### 高效能计算

搭载具有超强算力的鲲鹏处理器  
多核计算架构，高效加速应用



### 安全可靠

处理器及服务器芯片全自研  
17年计算工程能力铸就稳如泰山品质



### 开放生态

开放计算平台，支持业界主流软件  
构建鲲鹏生态，共创计算新高度

组件	规格
形态	2U机架服务器
处理器型号	4个鲲鹏920处理器
内存插槽	32个DDR4-2933 DIMM插槽
本地存储	24盘位型号：前端配置24个2.5英寸NVMe SSD硬盘，后端可最多配置2个2.5英寸SAS/SATA/SSD硬盘。8盘位型号：前端配置8个2.5英寸SAS/SATA/SSD硬盘，后端可最多配置2个2.5英寸SAS/SSD硬盘。
RAID支持	支持RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 支持超级电容掉电保护
板载网络	1个板载网络插卡，支持4*10GE光口或者4*25GE光口 1个板载LOM，支持4*GE电口
PCIe扩展	最多9个PCIe 4.0插槽，支持2个PCIe 4.0 x16和7个PCIe x8插槽
电源	2个热插拔 2000W 交流电源模块，支持1+1冗余
供电	支持200~240V AC，240V DC
风扇	支持6个热拔插风扇模组，支持N+1冗余
温度	5°C~40°C
尺寸(宽x深x高)	447 mm*790 mm*86.1 mm

