

企业版服务场景

适用于需要将云上业务安全进行全面托管的客户

云上架构安全隐患

业务系统复杂，未对云上架构进行安全性评估，VPC、ECS、RDS 等层面存在较多安全隐患

云上安全产品运营

云上部署了较多的安全产品，但缺乏专业人员运营，导致不能发挥安全产品实际能力，造成资源浪费

安全团队人力不足

由于企业内部缺乏专业的安全人员，同时云上环境较为复杂缺乏整体规划，业务安全无法得到保障

拓展安全团队技能

企业内部安全团队的组成无法满足业务的快速发展需要，随着业务增长和攻击态势的变化，企业安全团队需要快速获得新的技能

获取 7*24 监控能力

快速获取 7*24 小时的安全监控能力，而不需要建立昂贵的 SOC 中心

通过外包降低成本

通过专业的安全工作进行外包，企业可以大幅度降低安全投入成本，更加专注于业务发展

主机托管服务场景

适用于需要对部分 ECS 进行安全保障的客户

重点业务安全保障

通过主机托管，客户可以对重点的 ECS 主机进行安全防护，保障核心业务安全

降低安全投入

在客户只有少量 ECS 需要保障的情况下，主机托管可以按需购买防护数量，降低安全服务成本

安全护航服务场景

适用于重大活动、会议期间的安全保障

场景一：由监管机构、行业主管等组织的大型攻防演练

场景二：国家、政府重大活动或会议的安全保障活动

场景三：公司级周年庆、新品发布、大促活动、IPO 等业务安全保障

开通即服务，快速弥补技术短板，解决客户安全人力不够、专业能力不足等问题 全面覆盖云上存在安全风险的场景，防御级别从单一防御提升至纵深防御