

Predator DDR5 Pallas II

专为电竞玩家打造的新一代Predator DDR5 Pallas II超频内存现已发布,7200MT/s超高频率、CL34超低时序为超频玩家提供突破极致的性能释放。主要特性:严选高品质原厂IC颗粒、集成专为超频优化的PMIC芯片、支持ON-Die ECC数据纠错、兼容最新intel和AMD系统平台。



频率高达 7200MT/s



CL34 超低时序



支持向上 超频



DDR5 新世代

XMP 3.0 便捷超频 **EXPO**

部分型号 支持EXPO

产品特点

高速低延迟超频内存

玩家最高可选7200MT/s CL34极速低时序套装,显著强化游戏画面帧率,提供畅爽电竞对决体验。

严选原厂超频颗粒

多重流程严格筛选内存颗粒,确保内存具 备强悍超频性能,超频玩家亦可通过手动 超频解锁更强的性能上限。

W PREDATOR

DDR5架构革新

Pallas II采用全新DDR5内存架构,内存容量及频率大幅提高;单根DDR5内存提供2个独立的32位通道,可为用户提供更强大的渲染和处理性能。

超高性能及可靠性

Pallas II支持On-Die ECC功能,集成 PMIC智能电源管理芯片,可自行修正 数据存取错误、细化系统电源负载,为 内存超频提供强力保障。

广泛兼容性

Pallas II支持Intel XMP 3.0和AMD EXPO 便捷超频功能,支持最新Intel及AMD DDR5平台,具备强大的兼容性和通用 性。

*部分型号支持AMD EXPO超频技术。

板厂OVL验证

该系列内存上市后持续对新发布的华硕、微星、技嘉等主流板厂最新主板产品进行内存兼容验证,确保用户获得最佳使用体验。

产品应用

Predator DDR5 Pallas II内存条适配最新一代intel及AMD系统平台,具备强悍超频性能,是玩家打造新一代电竞主机的不二 之选。

Predator DDR5 Pallas II 产品参数

产品参数	
型号	DDR5 Pallas II
内存类型	DDR5 U-DIMM
内存容量	32GB: 16GBx2 48GB: 24GB×2 64GB: 32GBx2 96GB: 48GB×2
运行频率	6000MT/s、6400MT/s、6600MT/s、6800MT/s、7200MT/s
运行时序	CL30、CL32、CL34
工作电压	1.35V、1.4V、1.45V
工作温度	0°C~85°C
存储温度	-55°C~100°C
质保	产品生命周期内保固
认证	CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI

- 1、产品生命周期内进行持续维护更新,规格如有变更,恕不另行通知。
- 2、图片仅供参考,请以实际产品为准。
- 3、并非所有产品在全球的所有地区均有销售。
- 4、高频内存购买须知:高速超频内存需搭载能与之匹配的主板及处理器,方能发挥其超频性能, 购买前请确认您目前的主板及处理器支持DDR5内存,并于安装后开启XMP或EXPO预设超频模 式以享有官方保证的超频速度。
- 5、请参见https://www.acer.com.cn/support.html?type=3,了解特定地区的保修服务详















Predator掠夺者存储产品服务专线:

中国地区

Tel: 4007701668

Email: Storage. Support CN@acer.comWeb: www.predatorstorage.cn/support

