

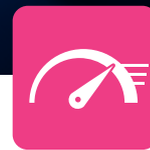
# POWER



XPOWER Zenith DDR5 UDIMM с радиатором

## Разреши своей системе сделать больше

Новый модуль XPOWER Zenith DDR5 UDIMM - это ещё более быстрая скорость, большие ёмкости и низкое энергопотребление. Ваш геймерский уровень достигнет небывалых высот с турбо скоростью от 5200 до 6000 MT/c и при этом останется стабильным с алюминиевым радиатором, который рассеет тепло. Система не перегреется, а игра не прервётся, даже на максималках, благодаря низкому уровню энергопотребления 1,25 - 1,35 В, встроенному коду исправления ошибок (ECC) и системе управления питанием (PMIC) — не зависимо от того, насколько горячей будет битва.



Молниеносная скорость



Поддержка Intel XMP 3.0



Ограниченная пожизненная гарантия

### Технические характеристики

- Премиальный модуль памяти серии Zenith создан специально для хардкорных геймеров и оверклокеров
- Турбо-скорости от 5200 до 6000 MT/c с почти нулевым лагом по времени на непревзойдённом уровне производительности DDR5
- Доступные ёмкости в 16 ГБ и 32 ГБ
- Прочный алюминиевый радиатор обеспечивает максимум распределения тепла и температурный менеджмент
- Совместимо с процессорами 14th Gen Intel® Core™, которые поддерживают DDR5 и DDR5 совместимые материнские платы
- Сертифицирован под Intel® XMP 3.0 и AMD EXPO™ для ультра-быстрого разгона в один клик
- Удвоенная ёмкость чипа по сравнению с DDR4 для геймерской производительности
- Низкое напряжение 1,25 В - 1,35 В уменьшает энергопотребление
- Играй на максималках с улучшенной стабильностью встроенного кода исправления ошибок (ECC)
- Система управления питанием (PMIC) обеспечивает бесперебойную подачу энергии для непрерывной игры

### Спецификация

Габариты	133.4 мм x 38.5 мм x 8.8 мм
Ёмкость	Отдельные планки: 16 ГБ, 32 ГБ Комплекты: 32 ГБ(16 ГБ*2), 64 ГБ (32 ГБ*2)
Цвет	черный, белый
Форм-фактор	U-DIMM Non-ECC
Частота (Скорость)	5200 / 5600 / 6000 MT/c
Латентность	CL38-38-38-84 (5200), CL40-40-40-76 (5600), CL30-38-38-96 (6000) CL36-36-36-96 (6000), CL38-38-38-78 (6000), CL40-40-40-76 (6000)
Напряжение	1.25 В (5200, 5600), 1.35 В (6000)
Сертификация	CE, UKCA, Green dot, WEEE, RoHS
Гарантия	пожизненная с ограничениями



### Информация для заказа

Capacity	Part Number
Black 16GB	SP016GXLWU60AFSE
White 16GB	SP016GXLWU60AFSG
Black 16GB x2	SP032GXLWU60AFDE
White 16GB x2	SP032GXLWU60AFDG
Black 32GB	SP032GXLWU600FSE
White 32GB	SP032GXLWU600FSG
Black 32GB x2	SP064GXLWU60AFDE
White 32GB x2	SP064GXLWU60AFDG