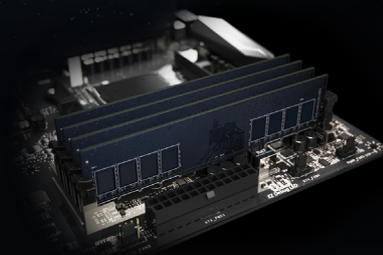


X C'est meilleur,
C'est rapide, c'est
POWER

XPOWER Vous Donne Une Puissance Maximale

Meilleures résolutions, des images plus réalistes... dites au revoir aux transitions lentes et aux longues attentes. Maintenant, vous pouvez effectuer plusieurs tâches avec facilité. Le module DDR4 XPOWER AirCool fera de vos rêves une réalité. Avec des vitesses pouvant atteindre les 4133 MT/s et une faible consommation électrique (1,4 V), il est spécialement conçu pour répondre aux besoins des gamers et modders les plus enthousiastes. Le module DDR4 XPOWER AirCool est la meilleure option si vous souhaitez mettre à jour votre système à un prix abordable.



2666 MT/s

4133 MT/s

Surmontez Toute Adversité Avec XPOWER

Le module DDR4 Xpower AirCool combine les meilleures performances et le meilleur style, avec la meilleure compatibilité pour éviter les problèmes d'installation. Stabilité, durabilité et compatibilité ont été testées à 100% sur un large éventail de plates-formes. Il fournit une puissance optimale et une excellente stabilité grâce à un PCB 10 couches, en plus de prendre en charge les profils Intel® XMP. Dès à présent, augmenter la vitesse de votre ordinateur devient plus facile et accessible. Une fois que vous avez installé le module DDR4 XPOWER AirCool, vous pouvez briller sur vos tâches en toute intensité.



**ECONOMIE
D'ÉNERGIE**

XPOWER AirCool

DDR4 2666/ 3200/ 3600/ 4133 MT/s
Module Mémoire Gaming

Caractéristiques

- Basse tension de 1,2~1,4V pour une consommation d'énergie modérée
- Module de mémoire SP de haute qualité
- Stabilité, durabilité, et compatibilité testées au 100%
- Prend en charge les profils Intel® XMP
- PCB 10 couches pour améliorer la qualité de transfert de signal et maintenir une grande stabilité
- Compatible avec les processeurs Intel Coffee Lake

Spécifications

- Capacité: Pack individuel - 8 Go, 16 Go
Dual Channel Kit - 16 Go (8Go x2), 32Go (16Go x2)
- Facteur de forme: 288Pin OC-UDIMM
- Fréquence: 2666/3200/3600/4133 MT/s
- Latence CAS: CL16(2666)/CL16(3200)/CL19(3600)/CL19(4133)
- Tension: 1.2V(2666)/1.35V(3200)/1.35V(3600)/1.4V(4133)
- Garantie: Garantie à vie