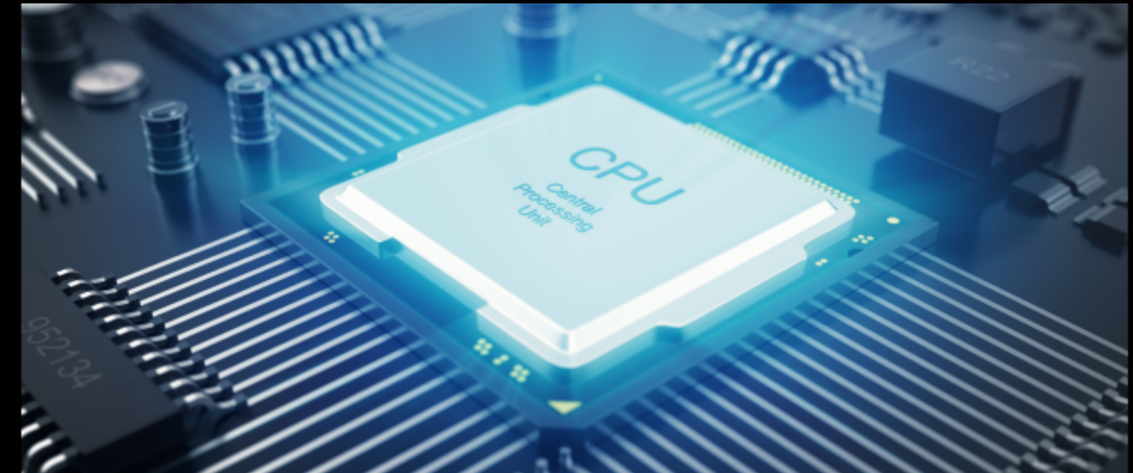


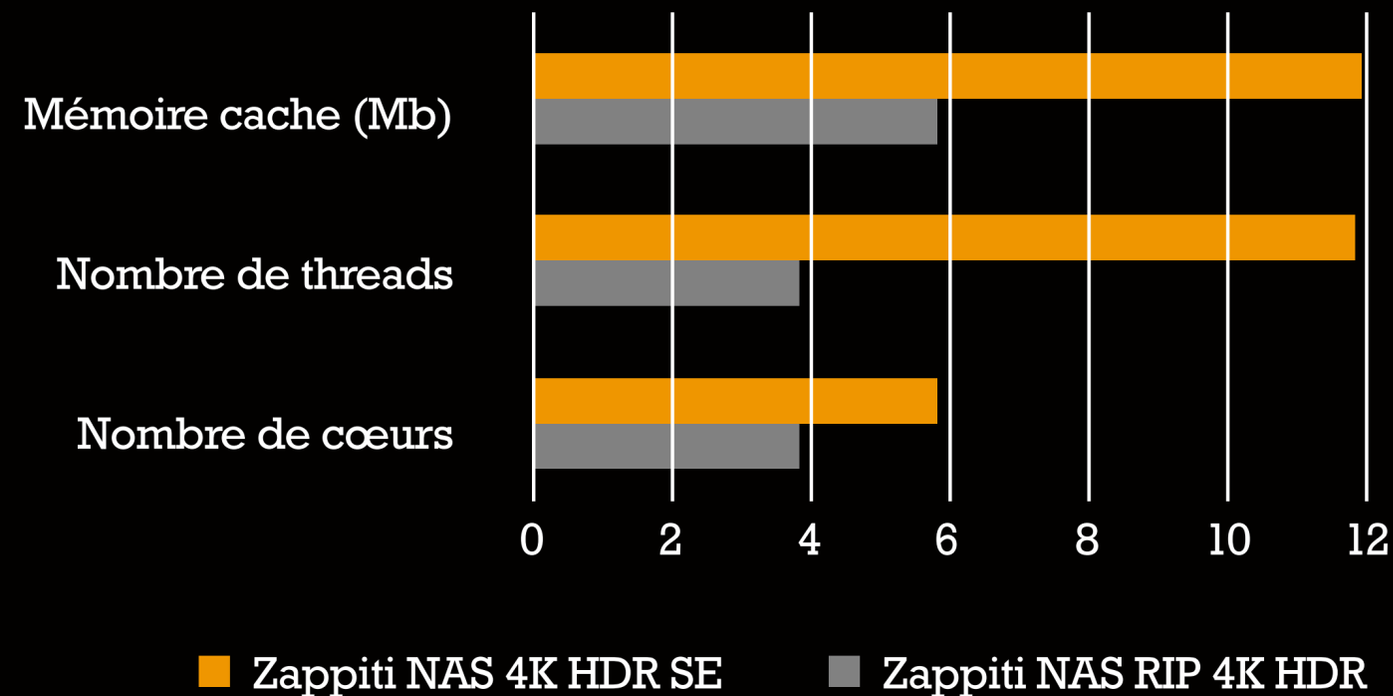
# Une puissance de calcul phénoménale

## 1 sec.

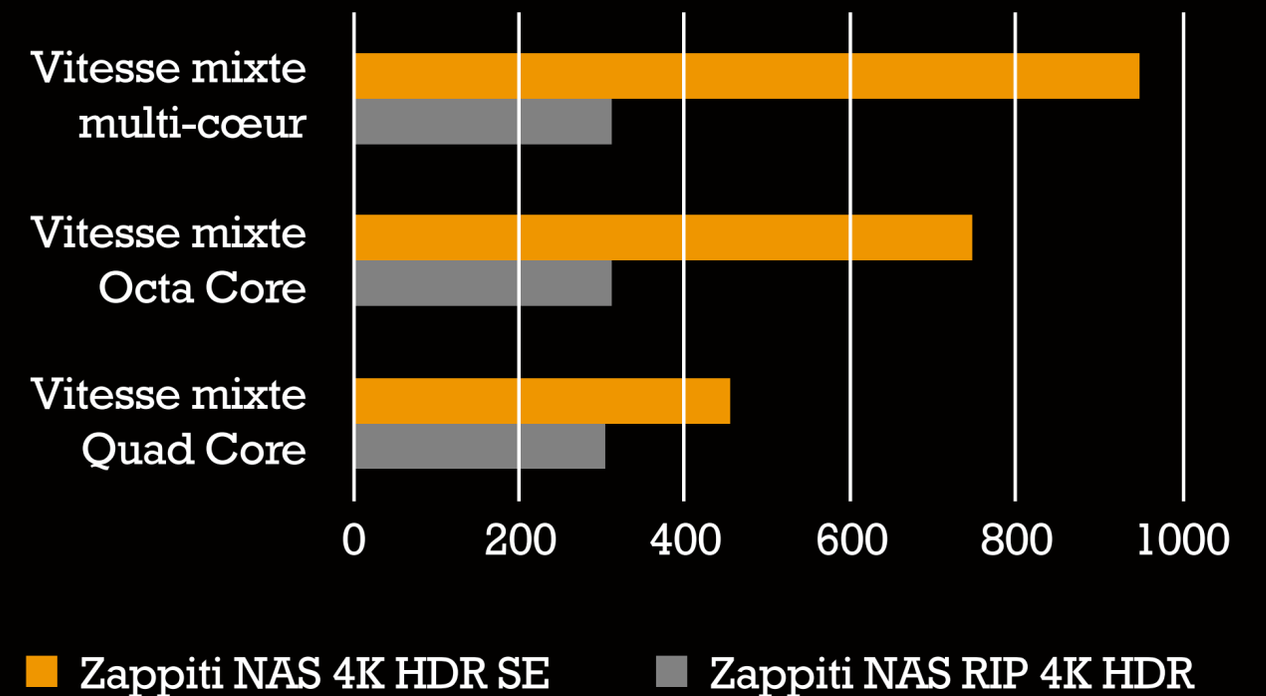
C'est le temps nécessaire  
au nouveau processeur du  
Zappiti NAS SE 4K HDR  
pour exécuter 5 milliards  
d'opérations !  
(5064 Mips)



### Spécifications



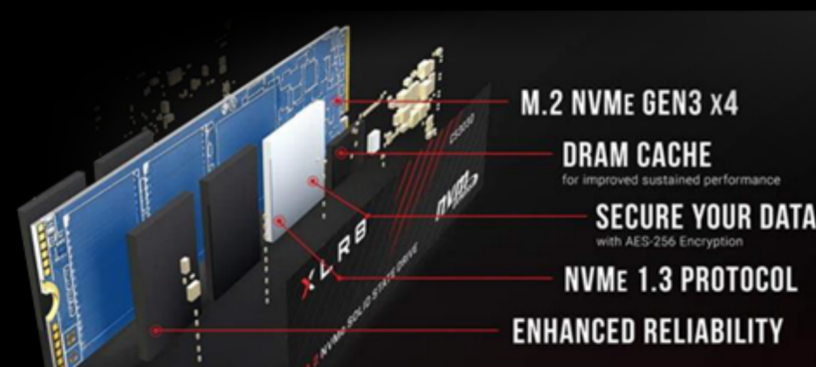
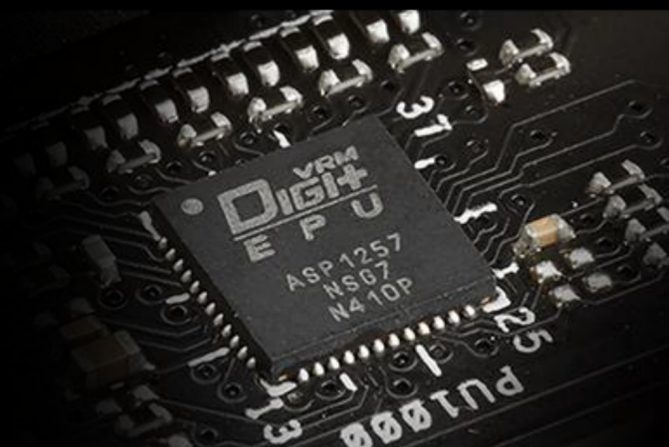
### Indice de performance



# Une durabilité exceptionnelle



Dissipateur thermique en aluminium monobloc, régulateur de voltage numérique, composants de grade militaire, rien n'a été laissé au hasard pour obtenir une durabilité hors du commun



## Bloc de puissance certifié GOLD Plus

Le nouveau bloc d'alimentation du Zappiti NAS SE, se voit doté de la certification 80 GOLD Plus, gage d'une stabilité exceptionnelle même à pleine charge, tout en étant capable de filtrer les courants parasites. Grâce à son haut rendement pouvant atteindre 92%, la sobriété et l'efficacité énergétique préservent l'environnement et votre facture d'énergie.



## Régulateur de tension intelligent

Le module régulateur de tension (VRM) Digi + contrôle en temps réel les chutes de tensions et modifie automatiquement les paramètres de fréquence et d'efficacité énergétique. Il en résulte une augmentation des performances et de la stabilité du processeur, tout en réduisant la chaleur dégagée.

*VRM Digi + copyright Asus.*

## Stockage M2

Le nouveau disque dur du Zappiti NAS SE, qui contient toute la couche logicielle, passe au format M2. L'avantage est une intégration totale à la carte mère. Dépourvu des traditionnels câbles de liaisons data, le nouveau module est insensible aux vibrations produites par le lecteur optique en phase de ripage : accroissant de fait la fiabilité du module de stockage, tout en combinant des performances pouvant atteindre 3500 Mo/s !

# Les audiophiles vont pouvoir se réjouir !



Le nouveau Zappiti NAS 4K HDR SE propose en option une intégration complète avec le serveur de ROON Audiolabs (ROON est une des applications préférées des audiophiles du monde entier de par sa capacité à rassembler et à identifier tous les fichiers musicaux locaux et les services de streaming en HD). De plus, le Zappiti NAS et son système de stockage RAID à haute protection (pouvant atteindre 140 TB), est l'endroit idéal pour stocker tous vos fichiers musicaux sans micro-coupure, sans interruption et directement accessible par le biais du serveur ROON.