

Soyez plus productif lorsque vous développez, lorsque vous générez du contenu 3D ou traitez des bases de données volumineuses avec la Station BYTE.  
Repoussez et optimisez votre créativité grâce aux Station BYTE repensé et évolutive pour des performances d'avant-garde.



## CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE

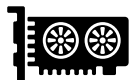
- MICROPROCESSEUR**
  - Intel® Core™ i5-13500  
14 Cores (6P+8E), 20 Threads, 24 MB Intel® Smart Cache  
Performance-cores : 4.80 GHz – Efficient-cores : 3.50 GHz
- GRAPHIQUE**
  - nVidia® RTX 4060 8GB : 1xHDMI 2.1a, 3xDisplayPort 1.4a
- MÉMOIRE**
  - 32GB DDR5 jusqu'à 64GB
- STOCKAGE**
  - SSD M.2 1TB **PCIe 4.0 NVMe**
  - Option second stockage SSD M.2 PCIe 4.0 NVMe
- PORTS I/O**
  - Avant
    - 2xUSB 2.0, 2xUSB 3.0, 2xAudio
  - Arrière
    - 2xUSB 2.0, 2xUSB 3.2 Gen1, 2xUSB 3.2 Gen2, 3xAudio
    - 2xHDMI, 2xDisplayPort, 1xRJ45, 1xPS2, Kensington
- COMMUNICATION**
  - Intel® Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.3, Realtek® RTL8125BG 2.5G
- ALIMENTATION**
  - 650W 80+ Bronze
- DIVERS**
  - 345x170x355mm, 6.50Kg.
- GARANTIE**
  - Trois années en standard, **option** possible jusqu'à cinq années.



Intel®  
Gen 13



DDR5  
4800 MHz



nVidia®



SSD M.2  
Gen4 NVMe



Dual  
Storage



Ultra  
Silencieux



**Utilisation Cible :** Business, CAO DAO, Vidéo, Architecture, Education, Publication, ...

**RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE (RSE)**  
CONÇU POUR LE PROGRÈS ET L'AVENIR

