

Carte mère Intel® H610  
(LGA 1700) mic-ATX avec  
DDR4, PCIe 4.0, slot M.2,  
Realtek 1 Gb Ethernet,  
HDMI®, D-Sub, ports USB  
3.2 Gen 1, SATA 6 Gb/s, port  
COM, connecteur LPT,  
connecteur RGB

- **Socket Intel® LGA 1700** : Compatible avec la 12<sup>e</sup> Gen de processeurs Intel®
- **Refroidissement total** : Dissipateur thermique PCH et Fan Xpert
- **Connectivité ultrarapide** : slot M.2 32Gb/s, Realtek 1 Gb Ethernet et compatibilité USB 3.2 Gen 1
- **5X Protection III** : Plusieurs protections matérielles pour une protection complète



Comparer

# PRIME

Les cartes mères ASUS Prime ont été imaginées dans le but d'exploiter le plein potentiel des processeurs Intel® de 12<sup>e</sup> génération. En plus de présenter un solide design pour l'alimentation et des solutions innovantes pour le refroidissement, la Prime H610 offre aux utilisateurs et amateurs de



PS/2  
2 x ports USB 2.0 (Type-A)

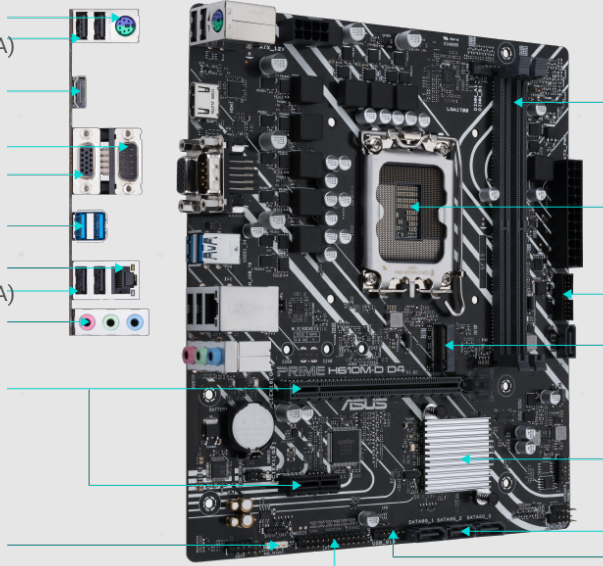
Port HDMI®

Port COM  
Port D-Sub

2 x ports USB 3.2 Gen 1  
(Type-A)  
Ethernet 1Gb Realtek  
2 x ports USB 2.0 (Type-A)  
3 x Jacks audio

Slots d'extension  
• 1 x PCIe 4.0 x16  
SafeSlot Core  
• 1 x PCIe 3.0 x1

1 x Connecteur RGB  
1 x Port parallèle



2 x DIMM  
• DDR4 3200  
• Double canal

Socket Intel® LGA1700  
• Processeurs Intel® 12<sup>e</sup> Gen

1 x connecteur USB 3.2 Gen 1

1 x slot M.2  
• 1 x M.2 2280 (PCIe 3.0 modes  
x4 & SATA)

Chipset Intel® H610

4 x SATA 6Gb/s  
1 x Connecteur USB 2.0

# FLEXIBILITÉ

La gamme ASUS Prime repose sur les contrôles exhaustifs. Les Prime H610 présentent de nombreuses options polyvalentes pour paramétrer chaque aspect de votre système en modifiant notamment les performances pour les adapter parfaitement à votre rythme de travail et ainsi maximiser votre productivité !

## Contrôle intelligent

EPU

Fan Xpert

Contrôle VRM Digi+