

 $\underline{1x}$ ASUS PRIME H470-PLUS ATX Socket 1200 Intel H470 Express - 4x DDR4 - SATA 6Gb/s + M.2 PCIe NVMe - USB 3.1 - 2x PCI-Express 3.0 16x

Aucune description disponible pour cet article





Fiche technique	<u>Description</u>	
Nom	PRIME H470-PLUS	
Titre	ASUS PRIME H470-PLUS Intel H470 LGA 1200 (Socket H5) ATX	
Fabricant de processeur	Intel	
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1200 (Socket H5)	
Processeurs compatibles	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®	
Nombre max. de processeurs SMP	1	
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM	
Nombre de logements pour mémoire	4	
Mémoire interne maximale	128 Go	
Type de support (slot)	DIMM	
Canaux de mémoire	Double canal	
?ompatibilité ECC	ECC & Non-ECC	
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933 MHz	
Mémoire sans tampon	Oui	
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA III	
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10	
Technologie de Traitement en parallèle	2-Way CrossFireX	
Résolution maximale	4096 x 2304 pixels	
Connecteurs USB 2.0	2	
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0	
Nombre de connecteurs SATA III	6	
Nombre de connecteurs SATA II	0	
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0	
Connecteur de sortie S/PDIF	Oui	
Connecteur audio panneau avant	Oui	
Connecteur ATX (24-pin)	Oui	
Connecteur CPU FAN	Oui	
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	3	
	I I	



SHS Computer SPRL : Impression de Produit / Composant www.shscomputer.be / info@shscomputer.be / +32 (0)4 372 19 30 Chaussée Freddy Terwagne 2A, 4480 Hermalle-Sous-Huy | 2025-11-06

Fiche technique	Description
Nombre de connecteurs COM	1
Connecteur TPM	Oui
Embases Thunderbolt	1
Connecteur au LED RGB	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	4
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Version HDMI	1.4b
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.4
Wifi	Non
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8111H
Wake-on-LAN prêt	Oui
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel H470
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek ALC887
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64
PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	4
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	2
Nombre d'emplacements M.2 (M)	2
Type de BIOS	UEFI AMI
Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Largeur	305 mm
Profondeur	234 mm
Câbles inclus	SATA
Code EAN	4718017699457



SHS Computer SPRL : Impression de Produit / Composant www.shscomputer.be / info@shscomputer.be / +32 (0)4 372 19 30 Chaussée Freddy Terwagne 2A, 4480 Hermalle-Sous-Huy | 2025-11-06

Fiche technique	<u>Description</u>	
Détail et montant		
Date de création de l'impression:		06-11-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):		113.14 €
Prix individuel (TVAC, en euro):		136.9 €
Nombre d'exemplaires:		1
Prix total (TVAC, en euro):		136.9 €