

1x ASUS PRIME Z370-P

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	PRIME Z370-P
Titre	ASUS PRIME Z370-P LGA 1151 (Emplacement H4) ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1151 (Emplacement H4)
Processeurs compatibles	Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7
Nombre max. de processeurs SMP	1
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1151 (Emplacement H4)
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	4
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,4000 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Technologie de Traitement en parallèle	CrossFireX
Famille d'adaptateur graphique	Intel
Discret support graphique	Oui
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	4
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs SATA	4
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0
Connecteur de sortie S/PDIF	Oui
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur de panneau avant	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui

Fiche technique	Description
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Nombre de connecteurs COM	1
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
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)	0
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
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	1
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8111H
composant pour	PC
Élément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek ALC887
Surveillance du bon fonctionnement PC	UC, Ventilateur, Alimentation électrique, Temperature, Tension
Type de refroidissement	Passif
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
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
Capacité de mémoire du BIOS	16 Mbit
Version ACPI	6.0
Module XMP d'Intel®	Oui
Intel® Optane™ Memory Ready	Oui
Largeur	226 mm
Hauteur	305 mm
Câbles inclus	SATA

Fiche technique	Description
Manuel d'utilisation	Oui
Drivers inclus	Oui
Code EAN	4712900853551

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	115.62 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	139.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	139.9 €