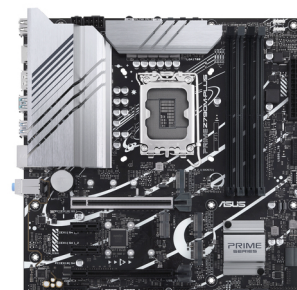


ASUS PRIME Z790M-PLUS Intel Z790 LGA 1700 micro ATX

Marque : ASUS

Code produit: 90MB1E70-M1EAY0

Nom du produit : PRIME Z790M-PLUS



ASUS PRIME Z790M-PLUS. Fabricant de processeur: Intel, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 1700, Processeurs compatibles: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,... Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Mémoire interne maximale: 192 Go, Type de support (slot): DIMM. 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. Type d'interface Ethernet: Fast Ethernet, Gigabit Ethernet. composant pour: PC, Élément de forme de carte mère: micro ATX, famille de composant de produits: Intel

Processeur		I/O interne	
Fabricant de processeur *	Intel	Nombre de connecteurs COM	1
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 1700	Connecteur TPM	✓
Processeurs compatibles *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Embases Thunderbolt	1
		Connecteur d'alimentation 12 V	✓
Mémoire		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Types de mémoire pris en charge *	DDR5-SDRAM	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Nombre de logements pour mémoire *	4	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Type de support (slot)	DIMM	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Canaux de mémoire	Double canal	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	1
Compatibilité ECC	Non-ECC	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200 MHz	Quantité de ports HDMI *	1
Vitesse d'horloge de la mémoire prise en charge (max)	7200 MHz	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Mémoire interne maximale *	192 Go	Entrée jack microphone	✓
Mémoire sans tampon	✓	Réseau	
Contrôleur de stockage		Ethernet/LAN	✓
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	Wifi *	✗
Nombre de disque dur supporté	4	Caractéristiques	
Nombre d'unités de stockage pris en charge	7	Carte mère chipset *	Intel Z790
Support RAID	✓	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10	Couleur du produit	Aluminium, Noir
Graphique		composant pour *	PC
Technologie de Traitement en parallèle *	Non pris en charge	Élément de forme de carte mère *	micro ATX
Carte graphique intégrée	✗	famille de composant de produits *	Intel
I/O interne		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 11
Connecteurs USB 2.0 *	2		
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2		

I/O interne		Connecteurs d'extension	
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Emplacements PCI Express x1 (Gén. 4.x)	2
Connecteur de sortie S/PDIF	✓	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	1
Connecteur audio panneau avant	✓	Nombre d'emplacements M.2 (M)	3
Connecteur ATX (24-pin)	✓	BIOS	
Connecteur CPU FAN	✓	Type de BIOS *	UEFI AMI
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	3	Capacité de mémoire du BIOS	192 Mbit
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Poids et dimensions	
		Largeur	244 mm
		Profondeur	244 mm

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.