

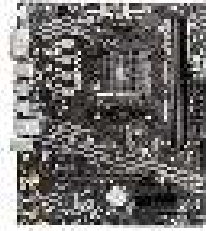
MSI A520M-A PRO carte mère AMD A520 Emplacement AM4 micro ATX

Marque : MSI

Code produit: A520M-A PRO

Nom du produit : A520M-A PRO

MSI A520M-A PRO. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): Emplacement AM4, Processeurs compatibles: AMD Ryzen™ 3 de 3e génération, AMD Ryzen 5 de 3e génération, AMD Ryzen™ 7 de 3e.... Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 64 Go, Mémoire de type fentes: DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: PCI Express 3.0, SATA, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Niveaux RAID: 0, 1, 10. Résolution maximale: 4096 x 2160 pixels. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet, Contrôleur de réseau local (LAN): Realtek RTL8111H



Processeur		I/O interne	
Fabricant de processeur *	AMD	Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	Emplacement AM4	Connecteur d'intrusion du châssis	✓
Processeurs compatibles *	AMD Ryzen™ 3 de 3e génération, AMD Ryzen 5 de 3e génération, AMD Ryzen™ 7 de 3e génération, AMD Ryzen™ 9 de 3e génération	Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Nombre max. de processeurs SMP	1	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Mémoire		Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Nombre de logements pour mémoire *	2	Quantité de ports HDMI *	1
Mémoire de type fentes	DIMM	Quantité de ports DVI-D *	1
Canaux de mémoire	Double canal	Sortie de casque	1
ECC	✓	Entrée jack microphone	✓
Non-ECC	✓	Réseau	
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge MHz	1866,2133,2400,2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600	Ethernet/LAN	✓
Mémoire interne maximale *	64 Go	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Mémoire sans tampon	✓	Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8111H
Contrôleur de stockage		Wifi *	✗
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Caractéristiques	
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	PCI Express 3.0, SATA	Carte mère chipset *	AMD A520
Nombre de disque dur supporté	5	Puce audio	Realtek ALC892
Support RAID	✓	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Niveaux RAID	0, 1, 10	Couleur du produit	Noir
Graphique		composant pour *	PC
À bord adaptateur graphique	✗	Élément de forme de carte mère *	micro ATX
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels	famille de composant de produits *	AMD
Nombre d'affichages pris en charge	2	Nombre de trous de montage	8
I/O interne		Connecteurs d'extension	
Connecteurs USB 2.0 *	2	PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	1
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	1
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Connecteur audio panneau avant	✓	Logistics data	
Connecteur de panneau avant	✓	Code du système harmonisé	84733020
Connecteur ATX (24 broches)	✓		
Connecteur CPU FAN	✓		

Poids et dimensions

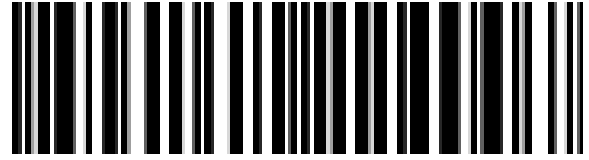
Largeur	236 mm
Profondeur	200 mm
Hauteur	60 mm

Autres caractéristiques

Poids	698 g
-------	-------



4719072749927



0824142224007



824142224007

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.