

ASUS Prime B450M-K II AMD B450 Emplacement AM4 micro ATX

Marque : ASUS

Code produit: 90MB1600-M0EAY0

Nom du produit : Prime B450M-K II

ASUS Prime B450M-K II. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): Emplacement AM4, Processeurs compatibles: AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen Threadripper 1000 Series, AMD Ryzen Threadripper 2000 Series. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 64 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, PCI Express 3.0, SATA III, Niveaux RAID: 0, 1, 10. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet. composant pour: PC, Élément de forme de carte mère: micro ATX, famille de composant de produits: AMD



Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur *	AMD	Quantité de ports DVI-D *	1
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	Emplacement AM4	Sortie de casque	1
Processeurs compatibles *	AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen Threadripper 1000 Series, AMD Ryzen Threadripper 2000 Series	Entrée jack microphone	✓
Mémoire		Réseau	
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Ethernet/LAN	✓
Nombre de logements pour mémoire *	2	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Type de support (slot)	DIMM	Wifi *	✗
Compatibilité ECC	ECC	Caractéristiques	
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200 MHz	Carte mère chipset *	AMD B450
Mémoire interne maximale *	64 Go	Puce audio	Realtek ALC887-VD2
Mémoire sans tampon	✓	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Contrôleur de stockage		composant pour *	PC
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, PCI Express 3.0, SATA III	Élément de forme de carte mère *	micro ATX
Niveaux RAID	0, 1, 10	famille de composant de produits *	AMD
I/O interne		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 7 x64
Connecteurs USB 2.0 *	2	Connecteurs d'extension	
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	PCI Express x1 emplacement (Gen 2.x)	2
Nombre de connecteurs SATA III *	4	PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	2
Connecteur de sortie S/PDIF	✓	BIOS	
Connecteur audio	✓	Type de BIOS *	UEFI AMI
Connecteur audio panneau avant	✓	Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Connecteur ATX (24-pin)	✓	Version ACPI	6.1
Connecteur CPU FAN	✓	Données logistiques	
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2	Code du système harmonisé	84733020
		Poids et dimensions	
		Largeur	244 mm
		Profondeur	244 mm

Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		Poids et dimensions	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Hauteur	259 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Contenu de l'emballage	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	Câbles inclus	SATA
Nombre de ports PS/2	2	Logiciels fournis	Armoury Crate, AI Suite 3, Performance and Power, Saving Utility, TurboV EVO, EPU, DIGI+ VRM, Fan Xpert, PC Cleaner, EZ update, System Information, ASUS CPU-Z, AI Charger, ASUS EZ Installer, DAEMON Tools, Norton Anti-virus software (Free Trial for 60 days), WinRAR, UEFI BIOS, ASUS EZ DIY, ASUS CrashFree BIOS 3, ASUS EZ Flash 3, ASUS UEFI BIOS EZ Mode
Nombre de ports VGA (D-Sub) *	1		
		Autres caractéristiques	
		Poids	840 g



4718017932387

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.