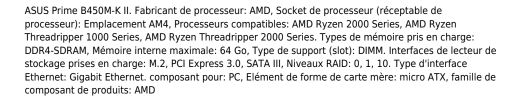
ASUS Prime B450M-K II AMD B450 Emplacement AM4 micro ATX

Marque : ASUS Code produit: 90MB1600-M0EAY0

Nom du produit : Prime B450M-K II









Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur * Socket de processeur (réceptable	AMD Emplacement AM4	Quantité de ports DVI-D * Sortie de casque	1 1
de processeur) *	AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen	Entrée jack microphone	✓
Processeurs compatibles *	Threadripper 1000 Series, AMD Ryzen Threadripper 2000 Series	Réseau	
Mémoire)	Ethernet/LAN Type d'interface Ethernet	✓ Gigabit Ethernet
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Wifi *	X
Nombre de logements pour mémoire *	2	Caractéristiques	
Type de support (slot) Compatibilité ECC	DIMM ECC	Carte mère chipset * Puce audio	AMD B450 Realtek ALC887-VD2
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200 MHz	Canaux de sortie audio * composant pour *	7.1 canaux PC
Mémoire interne maximale *	64 Go	Elément de forme de carte mère *	micro ATX
Mémoire sans tampon	✓	famille de composant de produits *	AMD
Contrôleur de stockage		Prise en charge du système	Windows 10 x64, Windows 7 x64
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, PCI Express 3.0, SATA III	d'exploitation Windows Connecteurs d'extension	, in the second
Niveaux RAID	0, 1, 10	PCI Express x1 emplacement (Gen	
I/O interne		2.x)	2
Connecteurs USB 2.0 * connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1	2	PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	2
Gen 1) *	1	BIOS	
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Type de BIOS *	UEFI AMI
Connecteur de sortie S/PDIF	✓	Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Connecteur audio	✓	Version ACPI	6.1
Connecteur audio panneau avant	✓	Données logistiques	
Connecteur ATX (24-pin)	✓	Code du système harmonisé	84733020
Connecteur CPU FAN	✓	Poids et dimensions	
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2	Largeur Profondeur	244 mm 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		Contenu de l'emballage	
Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Câbles inclus	SATA
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1		Armoury Crate, Al Suite 3, Performance and Power, Saving Utility, TurboV EVO, EPU, DIGI+ VRM, Fan Xpert, PC Cleaner, EZ
Nombre de ports PS/2	2		
Nombre de ports VGA (D-Sub) *	1	Logiciels fournis	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
		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.