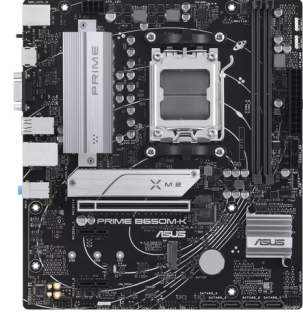


ASUS PRIME B650M-K AMD B650 Soket AM5 micro ATX

Marka : ASUS

Ürün kodu: 90MB1F60-M0EAY0

Ürün Adı : PRIME B650M-K



ASUS PRIME B650M-K. İşlemci üreticisi: AMD, İşlemci soketi: Soket AM5, İşlemcilerle uyumlu: AMD Ryzen 7000 Series. Destekli hafıza türü: DDR5-SDRAM, Maksimum bellek: 96 GB, Hafıza alanı türü: DIMM. Desteklenen depolama sürücüsü arayüzleri: M.2, SATA III, Desteklenen depolama sürücüsü tipleri: HDD & SSD, RAID seviyesi: 0, 1, 10. Ethernet arayüz türü: 2.5 Gigabit Ethernet. Bileşen: PC, Anakart form faktörü: micro ATX, Analevha yonga kümesi ailesi: AMD

İşlemci		Arka panel I/O portları	
İşlemci üreticisi *	AMD	USB 2.0 bağlantı noktası sayısı *	4
İşlemci soketi *	Soket AM5	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tip-A port sayısı *	2
İşlemcilerle uyumlu *	AMD Ryzen 7000 Series	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Tip-A port sayısı *	2
Desteklenen işlemci prizleri	Soket AM5	Ethernet LAN (RJ-45) port sayısı *	1
Hafıza		PS/2 bağlantı noktaları	1
Destekli hafıza türü *	DDR5-SDRAM	VGA (D-Sub) bağlantı noktası sayısı *	1
Bellek yuvalarının sayısı *	2	HDMI port sayısı *	1
Hafıza alanı türü	DIMM	Kulaklık çıkışı sayısı	1
Hafıza kanalları	Çift kanallı	Kablo girişi	✓
ECC uyumluluğu	ECC & ECC olmayan	Mikrofon giriş fişi	✓
Destekli hafıza saati hızı	4800,5000,5200,5400,5600,6000,6200,6400 MHz	Ağ Bağlantıları	
Desteklenen bellek saat hızı (maks.)	6400 MHz	Ethernet LAN bağlantısı	✓
Maksimum bellek *	96 GB	Ethernet arayüz türü	2.5 Gigabit Ethernet
Tamponsuz hafıza	✓	Wi-Fi *	✗
Depolama yöneticisi		Wi-Fi standardı	Mevcut değil
Desteklenen depolama sürücüsü tipleri	HDD & SSD	Özellikler	
Desteklenen depolama sürücüsü arayüzleri *	M.2, SATA III	Anakart yongası *	AMD B650
Desteklenen sabit sürücü sayısı	4	Ses çıkış kanalı sayısı *	7.1 kanallar
Desteklenen saklama sürücüsü sayısı	6	Bileşen *	PC
RAID desteği	✓	Anakart form faktörü *	micro ATX
RAID seviyesi	0, 1, 10	Analevha yonga kümesi ailesi *	AMD
Grafik		Desteklenen Windows çalışma sistemleri	Windows 10 x64, Windows 11
Paralel işleme teknolojisi desteği *	Desteklenmez	Genişletme yuvaları	
Dahili I/O		PCI Express x1 (Gen 4.x) yuvaları	2
USB 2.0 bağlayıcıları *	2	PCI Express x16 (Gen 4.x) yuvaları	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) konnektörleri *	2	M.2 (M) yuvalarının sayısı	2
SATA III bağlantı sayısı *	4		
S/PDIF çıkış bağlayıcı	✓		

Dahili I/O

Ses konektörü	✓
Ön panel ses bağlayıcısı	✓
ATX güç bağlayıcı (24-pin)	✓
CPU fan bağlayıcı	✓
Şasi fanı bağlayıcı sayısı	2
EPS güç bağlantısı (8-iğne)	✓
COM bağlayıcı sayısı	1
TPM bağlayıcı	✓
12V güç konektörü	✓
RGB LED pim başlığı	✓

BIOS

BIOS tipi *	UEFI AMI
BIOS hafıza boyutu	256 Mbit

Ambalajlama bilgisi

Ambalaj genişliği	260 mm
Ambalaj derinliği	270 mm
Ambalaj yüksekliği	51,5 mm
Paket ağırlığı	1,07 kg

Ağırlık & boyutlar

Genişlik	244 mm
Derinlik	221 mm

Paket içeriği

Pakete dahil kablolar	SATA
-----------------------	------



4711387236628

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.