

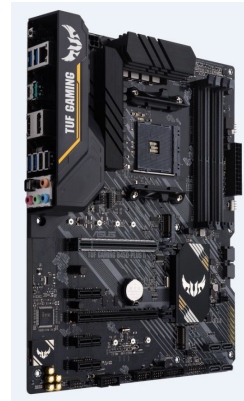
ASUS TUF GAMING B450-PLUS II AMD B450 Socket AM4 ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1650-M0EAY0

Nome del prodotto : TUF GAMING B450-PLUS II

ASUS TUF GAMING B450-PLUS II. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd.... Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tecnologia di processo parallela: CrossFireX. Versione HDMI: 2.0b, Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Presa per processore *	Socket AM4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Processori compatibili *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte HDMI *	1
Memoria		Versione HDMI	2.0b
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Quantità DisplayPorts	1
Numero di slot di memoria *	4	versione DisplayPort	1.2
tipo di slot di memoria	DIMM	Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento in rete	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3400,3466,3533,3600,3733,3866,4000,4400 MHz	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
RAM massima supportata *	128 GB	Controller LAN	Realtek L8200A
Senza buffer	✓	Wi-Fi *	✗
Controller di archiviazione		Caratteristiche	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	AMD B450
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA	Chip audio	Realtek ALC S1200A
Livelli RAID	0, 1, 10	Sistema audio *	8 canali
Grafica		Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	CrossFireX	Fattore di forma scheda madre *	ATX
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 2.0 *	2	Tipo di raffreddamento	Attivo
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipologia alimentazione	ATX
Numero di connettori SATA III *	6	Numero di fori di montaggio	8
Numero totale di connettori SATA	6	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 7 x64

I/O interni		Slot espansione	
Connettore uscita S/PDIF	✓	Slot PCI Express x1 (Gen 2.x)	3
Connettore audio	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Numero di slot di M.2 (M)	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	BIOS	
Numero di connettori EATX	1	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ventola CPU	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Numero di connettori ventola chassis	2	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Numero di connettori COM	1	Dati logistici	
Connettore TPM	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Connettore LED RGB	✓	Dimensioni e peso	
Pannello posteriore porte I/O		Larghezza	305 mm
Quantità porte USB 2.0 *	2	Profondità	244 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓



4718017957489



0192876957486



192876957486

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.