

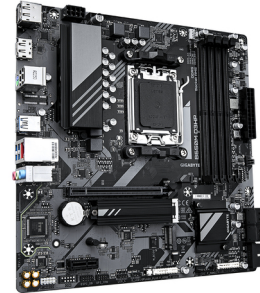
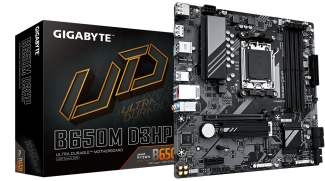
GIGABYTE B650M D3HP scheda madre AMD B650 Presa di corrente AM5 micro ATX

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: B650M D3HP

Nome del prodotto : B650M D3HP

GIGABYTE B650M D3HP. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Presa di corrente AM5, Processori compatibili: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, PCI Express 4.0, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Risoluzione massima: 4096 x 2160 Pixel. Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Presa per processore *	Presa di corrente AM5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Processori compatibili *	AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Quantità porte PS/2	1
Socket Processori supportati	Presa di corrente AM5	Quantità porte HDMI *	1
Memoria interna massima supportata dal processore	192 GB	Versione HDMI	2.1
Memoria		Quantità DisplayPorts	2
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	versione DisplayPort	1.4
Numero di slot di memoria *	4	Uscite per cuffie	3
tipo di slot di memoria	DIMM	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Non-ECC	✓	Collegamento in rete	
Velocità di memoria supportate	7600, 7200, 7000, 6800, 6600, 6400, 6200, 6000, 5600, 5200, 4800 MHz	Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7600 MHz	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
RAM massima supportata *	192 GB	Wi-Fi *	✗
capacità supportata del modulo di memoria	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Caratteristiche	
Senza buffer	✓	Chipset scheda madre *	AMD B650
Controller di archiviazione		Sistema audio *	7.1 canali
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Colore del prodotto	Marrone
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express 4.0, SATA III	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension
Numero di hard drive supportati	4	Componente per *	PC
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Supporto RAID	✓	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Livelli RAID	0, 1, 10	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Grafica		Slot espansione	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	x1 slot PCI Express	1
		PCI Express x16 slots	1
		Numero di slot di M.2 (M)	2

Grafica		BIOS	
Risoluzione massima	4096 x 2160 Pixel	Tipo BIOS *	UEFI AMI
HDCP	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Versione DirectX	12.0	Versione ACPI	5.0
Numero di display supportati	3	Jumper di azzeramento CMOS	✓
I/O interni		Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Connettori USB 2.0 *	2	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Dati logistici	
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Paese di origine	Cina
Numero di connettori SATA III *	4	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Connettore pannello audio frontale	✓	Batteria	
Connettore del pannello anteriore	✓	Peso della batteria	3 g
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Peso del litio per batteria	0,07 g
Connettore ventola CPU	✓	Numero di celle della batteria	1
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Connettore TPM	✓	Tipo batteria	CR2032
Intestazioni della porta seriale	1	Dati su imballaggio	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza imballo	265 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità imballo	265 mm
Pannello posteriore porte I/O		Altezza imballo	54 mm
Quantità porte USB 2.0 *	5	Peso dell'imballo	1,02 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1	Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	35 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Batterie incluse	✓
		Dettagli tecnici	
		Durata della garanzia	3 anno/i



0889523039083



889523039083



4719331857851

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.