

Motherboard ASUS ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI 90MB1B70-M0EAY0	
Codice	CK291105
EAN	4711081905578
Marca	ASUS
Part number	90MB1B70-M0EAY0
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.765
Volume (cm ³)	6861.375
<p>ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI</p> <p>ROG Strix X670E-I Gaming WiFi racchiude le ultime tecnologie nel formato compatto mini-ITX, completa dell'inedito accessorio ROG Hive per mettere i controlli più importanti a portata di mano. A livello di scheda madre, gli slot PCIe 5.0 per la grafica e l'archiviazione viaggiano insieme a DDR5 dual-channel per portare una larghezza di banda su larga scala dai giochi ai carichi di lavoro ad alta intensità di CPU. L'erogazione di potenza e i dissipatori di calore impilati verticalmente abbattano le temperature e gettano solide basi per strumenti di overclocking ROG esclusivi per spingere le prestazioni al di là dei limiti. Con tutto questo e altro, questo minuscolo titano prepara una build AM5 salvaspazio che ti consente di ospitare comodamente display più grandi e una vasta gamma di periferiche di gioco ROG sul desktop.</p> <p>Nuovo Socket AMD AM5 per supporto nativo dei nuovissimi processori AMD Ryzen 7000 Series</p>	

Overclock dinamico su tutta la gamma X670E

Elevato numero di fasi di alimentazione, potenti e di ottima qualità per garantire elevate performance e affidabilità di sistema

RAM DDR5 con frequenza fino a 6.400Mhz OC

PCI-Express 5.0 non solo per lo slot PCI-Express 16x (scheda grafica) ma anche per Moduli SSD M.2

Maggior supporto di linee PCI-Express e maggior numero di moduli SSD installabili

Dotazione di interfacce I/O molto ricche e complete

Lan 2.5Gb e per le SKU aventi Wi-Fi integrato lo standard è il 6E : 2x2 Wi-Fi 6E (802.11 a/b/g/n/ac/ax) in abbinamento a Bluetooth v5.2

Accessorio fornito in dotazione **ROG Strix Hive:**, un interfaccia di controllo esterna che ospita un codec ALC4050 e un DAC ESS Sabre 9260Q; è equipaggiata con due jack, uno per le cuffie e uno per il microfono, e con un uscita ottica S/PDIF, integra una manopola per controllare comodamente il volume e permette di avere un audio cristallino. ROG Strix Hive non si limita però all'audio: integra un profilo PBO per overclockare la CPU senza passare dal BIOS e permette di collegare periferiche esterne grazie alla porta USB 3.2 Gen 2 tipo C

SPECIFICHE

Tipo	ddr5
Dimensioni	mini-itx
Marca	ASUS
Processore Socket	am5
Connettore video	2 x type c video + 1x hdmi

SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Video	2 x Type C video + 1x HDMI
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Chipset	AMD X670

CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	0
USB 2.0 - retro	3
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
USB 3.1 - interni	0
USB 3.1 - retro	0
USB 3.2 Gen 1 - interni	1
USB 3.2 Gen 2 retro	5
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0

SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	2
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	0
Audio	1
Connettori Speciali	2x Type C
SATA M.2	2
Ps/2	0
Ventole chassis	1
PROCESSORE	
Socket	AM5
Famiglia processore	AMD
CPU compatibili	AMD Ryzen 7000 Series
CONTROLLER	
Raid	0/1/10
LAN	1 x Intel 2.5G LAN
VIDEO	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
Connettori scheda video	Si
Tecnologia multi GPU	NO
AUDIO INTEGRATO	
Modello scheda audio	Realtek ALC4050 + ESS SABRE 9260Q
Numero Canali	1
MEMORIA	
Tipo Moduli	DDR5
Espansione max	64 GB
Frequenza max	6400 MHz
Numero Slot	2
Dual Channel	Si
ECC	Si
Non ECC	Si
GENERALE	
Dotazione Hardware	

	<p>ROG Strix Hive:, uninterfaccia di controllo esterna che ospita un codec ALC4050 e un DAC ESS Sabre 9260Q; è equipaggiata con due jack, uno per le cuffie e uno per il microfono, e con unuscita ottica S/PDIF, integra una manopola per controllare comodamente il volume e permette di avere un audio cristallino. ROG Strix Hive non si limita però all'audio: integra un profilo PBO per overclockare la CPU senza passare dal BIOS e permette di collegare periferiche esterne grazie alla porta USB 3.2 Gen 2 tipo C</p>
Altre Caratteristiche	<p>ROG FPS-II card 2 x SATA 6Gb/s ports 1 x CPU Over Voltage jumper 1 x Clear CMOS header 1 x Front Panel header 1 x Alteration mode switch 2 x USB 2.0 header(s) support(s) additional 3 USB 2.0 ports Extreme Engine Digi+ - 5K Black Metallic Capacitors ASUS Q-Design - M.2 Q-Latch - Q-DIMM - Q-Slot ASUS Thermal Solution - M.2 heatsink - Aluminum backplate - M.2 Chipset Fan - VRM heatsink design ASUS EZ DIY - BIOS FlashBack button - BIOS FlashBack LED - ProCool II - Pre-mounted I/O shield - SafeSlot - SafeDIMM AURA Sync - AURA RGB header(s) - Addressable Gen 2 header(s) ROG STRIX HIVE 1 x USB Type-C® connects to Motherboard 1 x USB 3.2 Gen 2 port(s) (1 x USB Type-C®) 1 x USB 2.0 port(s) (1 x Type-A with BIOS FlashBack) 1 x Headphone jack with Mic in 1 x Mic in jack with Optical S/PDIF out 1 x EZ mode PBO button 1 x FlexKey button 1 x BIOS FlashBack button 1 x Volume Control Knob with Mute Button Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [yellow green])</p>
DIMENSIONI	
Form factor	Mini-ITX
SOLUZIONI	
Gaming	Si