



AESSE INFORMATICA DI ANGELO SORIANO
 VIA I MAGGIO 5/7
 80011 ACERRA (NA)
 Tel: +390813195191
 Fax: +390813195191
 e-mail: info@aesse-informatica.it



MPG X570 GAMING EDGE WI-FI
 Codice: MPGX570-GAM-E



- **RAFFREDDAMENTO DI NUOVA GENERAZIONE:** à Frozr Heatsink Design: la ventola di raffreddamento del chipset raggiunge le migliori performance grazie ai doppi cuscinetti a sfera brevettati.à Tecnologia Zero Frozr: sistema di sintonizzazione AI che regola in automatico la velocità della ventola sulla base della temperatura del chipset.à Heatsink Estesio: La copertura del dissipatore di calore completamente in metallo assicura che i processori high-end funzionino a tutta velocità.à M.2 Shield Frozr: performance e temperature degli SSD M.2 sono salvaguardate dal dissipatore dedicato
- **IL SISTEMA MAI STATO COSI' STABILE**à Tecnologia Core Boost: il particolare design del sistema di alimentazione permette di ottenere le migliori performance con la più completa stabilità e sicurezza.à IR Digital PWM: il sistema di regolazione della potenza combina efficienza e prestazioni senza compromessi.à PCIe Steel Armor: gli slot PCIe sono rinforzati per meglio proteggere le schede video da urti meccanici e da EMI.à Server Grade PCB: il PCB ha una qualità realizzativa diversa e più solida rispetto alle normali schede madri con una maggiore resistenza alle temperature e una migliore capacità di conduzione della corrente.
- **LA PIU' VELOCE TECNOLOGIA DI TRASMISSIONE DATI:**à Lightning Gen4: PCIe e M.2 Gen4 con larghezza di banda fino a 64GB/s.à DDR4 Boost con Steel Armor: gli slot DIMM sono completamente isolati e schermati dal resto della circuiteria per garantire le migliori prestazioni.à AMD Turbo USB: USB 3.2 Gen 2 con connettore Type-C reversibile
- **MYSTIC LIGHT:** 16.8 milioni di colori / 29 effetti controllabili in un click. MYSTIC LIGHT EXTENSION supporta sia le strisce LED Rainbow che RGB.
- **Audio Boost 4 con NAHIMIC:** La tecnologia MSI Audio Boost fornisce la migliore esperienza audio, combinando accorgimenti tecnici quali la separazione dei strati PCB dedicati e grazie all'utilizzo di chip audio schermati e condensatori di alta qualità.

Garanzia :
 24 mesi

SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Video	1 x HDMI	Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX, 1 x 4-pin ATX	Chipset	AMD X570		
------------------	-----------------	---------------	---	---------	-----------------	--	--

CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	4	USB 2.0 - retro	2	USB 3.0 - interni	0	USB 3.0 - retro	0
USB 3.1 - interni	0	USB 3.1 - retro	0	SATA revision 1.0 (SATA 1.5 Gbit/s)	0	SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6)	6	PCI	0	PCI-Express 16x	1	PCI-Express 4x	1

Gbit/s)							
PCI-Express 1x	3	Audio	2	Connettori Speciali	Internal: 4x USB 3.2 Gen1 connectors Rear: 2xUSB 3.2 Gen1 Type-A 2xUSB 3.2 Gen2 Type-1A + 1C 2xUSB 3.2 Gen2 Type-A		
Firewire - interni	0	Firewire - retro	0	Floppy	0	Ide	0
SATA M.2	2	Porte Seriali	0	Ps/2	1	Ventole chassis	4

PROCESSORE

Socket	Socket AM4	Famiglia processore	AMD	CPU compatibili	Supports 2nd and 3rd Gen AMD Ryzen™ / Ryzen™ with Radeon™ Vega Graphics and 2nd Gen AMD Ryzen™ with Radeon™ Graphics Desktop Processors for Socket AM4		
Potenza massima CPU	105 W	System on a chip	No				

CONTROLLER

Raid	0/1/10	LAN	1 x Gigabit LAN				
------	---------------	-----	------------------------	--	--	--	--

VIDEO

GPU integrata	Sì	Modello scheda video	Radeon Vega	Connettori scheda video	No	Memoria	No
Tecnologia multi GPU	2-Way AMD® CrossFire™			Specifiche	Radeon™ Vega Graphics Solo su Ryzen 3400G e 3200G		
Numero massimo schede video installabili	2						

AUDIO INTEGRATO

Modello scheda audio	Realtek ALC 1220	Numero Canali	7,1	Connettori scheda audio	Optical S/PDIF		
----------------------	-------------------------	---------------	------------	-------------------------	-----------------------	--	--

MEMORIA

Tipo Moduli	DDR4	Espansione max	128 Gb	Frequenza max	3.200 MHz	Numero Slot	4
Dual Channel	Sì	Triple Channel	No	Quad Channel	No	ECC	Sì
Non ECC	Sì	Frequenza max Overclock	4.400 MHz				

GENERALE

Dotazione Hardware	WiFi Antenna; 1to2 RGB Led Extension Y Cable; 1x Rainbow RGB Extension Cable; 1x Corsair RGB Extension Cable; Guida utente, 2 cavi SATA 6Gb/s		Dotazione Software	Driver DVD			
Peso	2 g						

DIMENSIONI

Form factor	ATX						
-------------	------------	--	--	--	--	--	--

DIMENSIONI CON IMBALLO

Lato A	34,2 cm	Lato B	26,8 cm	Lato C	8,6 cm	Peso con imballo	2 kg
--------	----------------	--------	----------------	--------	---------------	------------------	-------------

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.