



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



MAINBOARD B450M PRO-VDH MAX
 Codice: B450M-P-VDH-MAX

MSI | B450M PRO-VDH MAX

Descrizione:



Scheda madre AMD AM4 ispirata al design architettonico con Core Boost, DDR4 Boost, Audio Boost e Turbo M.2.

- Supporta processori AMD Ryzen™ 1a, 2a e 3a generazione / Ryzen™ con Radeon™ Vega Graphics e AMD Ryzen™ 2a generazione con Radeon™ - Graphics Desktop Processors per socket AM4 / Athlon™ con Radeon™ Vega Graphics Desktop Processors per Socket AM4
- Supporta memoria DDR4, fino a 3466+(OC) MHz
- Turbo M.2: l'esecuzione su PCI-E Gen3 x4 massimizza le prestazioni per gli SSD basati su NVMe.
- DDR4 Boost: tecnologia avanzata per fornire segnali di dati puri per le migliori prestazioni di gioco.
- Audio Boost: premia le tue orecchie con una qualità del suono da studio per un'esperienza audio davvero coinvolgente.
- Core Boost: con layout premium e power design completamente digitale per supportare più core e fornire prestazioni migliori.
- PCI-E Steel Armor: protezione della VGA contro il bending.

Garanzia :
 24 mesi

SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Video	1 x DVI, 1 x HDMI, 1 x VGA	Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX
------------------	-----------------------------------	---------------	----------------------------------

CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	2	USB 2.0 - retro	2	USB 3.0 - interni	0	USB 3.0 - retro	4
USB 3.1 - interni	1	USB 3.1 - retro	0	SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0	SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	0	PCI-Express 16x	1	PCI-Express 4x	0	PCI-Express 1x	2
Audio	7,1	Ps/2	1				

PROCESSORE

Socket	Socket AM4	Famiglia processore	AMD	CPU compatibili	Supports 1st, 2nd and 3rd Gen AMD Ryzen™ / Ryzen™ with Radeon™ Vega Graphics and 2nd Gen AMD Ryzen™ with Radeon™ Graphics / Athlon™ with Radeon™ Vega Graphics Desktop Processors for Socket AM4
--------	-------------------	---------------------	------------	-----------------	---

CONTROLLER

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

VIDEO

GPU integrata	No	Modello scheda video	Non presente
---------------	-----------	----------------------	---------------------

AUDIO INTEGRATO

Modello scheda audio	Realtek ALC 892	Numero Canali	7,1	
----------------------	------------------------	---------------	------------	--

MEMORIA

Tipo Moduli	DDR4	Espansione max	64 Gb	Frequenza max	2.667 MHz	Numero Slot	4
Dual Channel	Si						

GENERALE

Dotazione Hardware	.	
--------------------	---	--

DIMENSIONI

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

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.