

<p>Motherboard MSI MSI - PRO B760-P WIFI DDR4 B760-P-WF-PROD4</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK298126</p>
<p>EAN</p>	<p>4711377028363</p>
<p>Marca</p>	<p>MSI</p>
<p>Part number</p>	<p>B760-P-WF-PROD4</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>1.495</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>6054.75</p>
<p>MSI - PRO B760-P WIFI DDR4</p> <p>PRO B760-P WIFI DDR4 è progettata con tonnellate di strumenti flessibili ed una comoda soluzione Wi-Fi con versione di memoria DDR4.</p> <p>La serie PRO è pensata per professionisti di ogni tipo.</p> <p>La gamma offre prestazioni impressionanti e alta qualità, con l'obiettivo di fornire agli utenti un'esperienza incredibile.</p> <p>Gli utenti che hanno a cuore la produttività e l'efficienza possono sicuramente contare sulla serie MSI PRO per assisterli con il multitasking e aumentare l'efficienza.</p>	

Il Dissipatore esteso allarga la superficie di dissipazione termica e mantiene le performance sotto carico pesante.

La soluzione di dissipazione rinforzata M.2 aiuta a proteggere l'SSD M.2 e garantisce prestazioni incredibili.

Il dissipatore VRM copre il MOS superiore e aiuta a dissipare il calore.

I pad termici MOSFET da 7 W/mK di alta qualità e i pad termici choke aggiuntivi assicurano prestazioni stabili anche quando tutti i core funzionano ad alta velocità.

Il dissipatore di calore del chipset è progettato per ridurre l'accumulo di polvere e rumore ed è in grado di mantenere un'elevata efficienza di PCH.

FULLY FAN CONTROL

Le schede madri MSI ti consentono di gestire la velocità e le temperature per le ventole di sistema e della CPU, attraverso il BIOS e nell'app dedicata con un'interfaccia grafica semplificata.

Puoi anche impostare fino a 4 obiettivi di temperatura, che regoleranno automaticamente la velocità della ventola.

FROZR AI Cooling: Rileva le temperature della CPU e della GPU e regola automaticamente la velocità delle ventole utilizzando l'MSI AI ENGINE.

AUTO DETECT YOUR FAN: Le connessioni delle ventole MSI rilevano automaticamente le ventole che funzionano in modalità DC o PWM per una regolazione ottimale della velocità di rotazione garantendo il massimo silenzio.

L'isteresi assicura che le variazioni di velocità delle ventole siano graduali in modo da garantire la silenziosità del sistema, qualunque cosa accada.

Il connettore dedicato alla pompa dell'acqua supporta fino a 3 ampere, offrendoti il pieno controllo della velocità della pompa.

LIGHTNING GEN 4 PCI-E: Raddoppiando rispetto alla generazione precedente, la larghezza di banda di un'interfaccia x16 può raggiungere i 64 GB/s.

Le schede madri della serie MSI PRO supportano tutti i più recenti standard di archiviazione e consentono agli utenti di collegare qualsiasi dispositivo di archiviazione ultraveloce.

Le schede madri della serie MAG B760 offrono un'ampia varietà di opzioni per collegare e potenziare i tuoi dispositivi USB, offrendo velocità USB mai viste prima fino a 20 Gb/s quando si collega l'USB posteriore di tipo C.

Le schede madri MSI PRO hanno una porta frontale USB Type-C che consente ai giocatori di connettersi con i dispositivi USB più recenti.

Supporta processori Intel Core, Pentium Gold e Celeron di 12a/13a generazione per socket LGA 1700.

Design di alimentazione migliorato: 12+1 sistema di alimentazione Duet Rail con P-PAK, connettori di alimentazione CPU a 8 pin + 4 pin, Core Boost, Memory Boost.

PCB di alta qualità: PCB a 6 strati realizzato con rame ispessito da 2 once e materiale di livello server.

2.5G LAN con soluzione Wi-Fi 6E: soluzione di rete aggiornata per uso professionale e multimediale.

Fornisce una connessione di rete sicura, stabile e veloce.

AUDIO BOOST: premia le tue orecchie con una qualità audio da studio per un'esperienza di gioco più coinvolgente.

SPECIFICHE

Tipo	ddr4
Dimensioni	atx
Marca	MSI
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Alimentazione	Non presente V
Chipset	Intel B760

CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	4

USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
USB 3.2 Gen 1 - interni	0
USB 3.2 Gen 2 interni	2
USB 3.2 Gen 1 - retro	2
USB 3.2 Gen 2 retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	2
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	3
Audio	8
Ps/2	0
PROCESSORE	
Socket	LGA1700
Famiglia processore	Intel
CPU compatibili	Processori Intel Core, Pentium Gold e Celeron di 12a/13a generazione
Potenza massima CPU	65 W
CONTROLLER	
Raid	0/1/5/10
LAN	1x Realtek® 8125B 2.5Gbps LAN Controller
VIDEO	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
Connettori scheda video	Si
Memoria	Si
AUDIO INTEGRATO	
Modello scheda audio	Realtek ALC 897
Numero Canali	8
Connettori scheda audio	S/PDIF
MEMORIA	

Tipo Moduli	DDR4
Espansione max	128 GB
Frequenza max	100 MHz
Numero Slot	28
Dual Channel	Si
GENERALE	
Dotazione Hardware	Dissipatore esteso, VRM a piastre, Chipset, Pad Termici da 7W/mK e Choke Pad Addizionali, Scudo M.2 Frozr, Frozr AI Cooling, AUTO DETECT YOUR FAN, WATER COOLING, MSI EZ M.2 clip, MSI Driver Utility Installer, EZ DEBUG LED, KEEP OUT ZONE
DIMENSIONI	
Form factor	ATX