

**Motherboard ASUS PRO B760M-C-CSM  
90MB1DX0-M0EAYC**


Codice	CK301341
EAN	4711387014691
Marca	ASUS
Part number	90MB1DX0-M0EAYC
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.935
Volume (cm <sup>3</sup> )	3935.25

**PRO B760M-C-CSM**

Scheda madre business Micro-ATX B760 con sicurezza, affidabilità, gestibilità e manutenibilità migliorate.

ASUS Control Center Express: Software integrato per il monitoraggio e la gestione IT che semplifica l'amministrazione del sistema a livello aziendale.

Maggiore sicurezza del sistema: Un BIOS auto-recuperabile.

Prestazioni costanti e affidabili: Componenti di alta qualità e test rigorosi per garantire la durata in ambienti difficili.

Gestione e personalizzazione efficienti: Un registro degli eventi e un kit BIOS commerciale per consentire una facile manutenzione.

Migliore manutenibilità: Display diagnostico Q-LED Core e header di debug COM per facilitare i processi di costruzione e di assistenza.

Connettività ultraveloce: PCIe 4.0, DDR5, USB 3.2 Gen 1 Type-C® anteriore.

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	ASUS
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi 2 x displayport 1 x vga

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI 2 x DisplayPort 1 x VGA
Chipset	Intel B760

CANALI/CONNETTORI	
Audio	3
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	2
Ps/2	2
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	2
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
USB 3.2 Gen 1 - interni	3
USB 3.2 Gen 1 - retro	2

AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek 7.1

VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No

PROCESSORE	
CPU compatibili	

	Intel® Socket LGA1700 for 13th Gen Intel® Core Processors & 12th Gen Intel® Core, Pentium® Gold and Celeron® Processors
Famiglia processore	Intel
Socket	LGA1700
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	2 x SATA 6Gb/s cables
<b>MEMORIA</b>	
Dual Channel	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	6200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	Micro-ATX
<b>CONTROLLER</b>	
LAN	Non presente
Raid	0/1/5/10