

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 ³)	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
Generale	
Dotazione Hardware	2 x SATA 6Gb/s cables
Memoria	
Dual Channel	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	6200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
Dimensioni	
Form factor	Micro-ATX
Controller	
LAN	Non presente
Raid	0/1/5/10