



## Lenovo ThinkCentre M80s Intel® Core™ i7 i7-10700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro SFF PC Nero

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkCentre

**Codice prodotto:** 11CU002BIX

**Nome del prodotto :** M80s

- Intel Core i7-10700 (8C/16T, 2.9/4.8GHz, 16MB)
- 1x 16GB UDIMM DDR4-2933
- 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 630
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i7-10700 (8C/16T, 2.9/4.8GHz, 16MB), 1x 16GB UDIMM DDR4-2933, 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe Opal, Intel UHD Graphics 630, Windows 10 Pro 64

[Lenovo ThinkCentre M80s Intel® Core™ i7 i7-10700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro SFF PC Nero:](#)

### Ingombro ridotto, grandi prestazioni

Il PC desktop ThinkCentre M80s Small offre le prestazioni di un'unità Tower più grande, ma con un ingombro ridotto. Potenza e gestibilità per migliorare la produttività e l'esperienza dei dipendenti, mentre il design sostenibile garantisce l'eco-compatibilità dell'azienda.



Processore		Design	
Produttore processore *	Intel	Volume	8,2 L
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di decima generazione	Blocco cavo	✓
Modello del processore *	i7-10700	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di core del processore	8	Colore del prodotto *	Nero
Numero di threads del processore	16	Finestra visuale	✗
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Prestazione	
Frequenza del processore *	2,9 GHz	Chipset scheda madre	Intel Q470
Cache processore	16 MB	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Memoria		Sistema audio	Audio ad alta definizione
RAM installata *	16 GB	Altoparlanti incorporati	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Numero di altoparlanti	1
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Protezione della password	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Slot memoria	4x DIMM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Velocità memoria	2933 MHz	Tipo di prodotto *	PC
Non-ECC	✓	Software	
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Supporto di memoria *	SSD	Caratteristiche speciali del processore	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Intel® 64	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Numero di SSD installati	1	Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
NVMe	✓	Idle States	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Letture di schede integrato	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Grafica		Execute Disable Bit	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗		

<b>Grafica</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	CPU configuration (max)	1
Produttore di GPU integrato	Intel	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	260 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Wi-Fi *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Wake-on-LAN ready	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
<b>Connettività</b>		Umidità	10 - 90%
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Quantità porte HDMI *	1	Certificati di conformità	RoHS
Quantità DisplayPorts	2	Certificazione	ErP Lot 3, MIL-STD-810H
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Sostenibilità</b>	
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	Certificati di sostenibilità	TCO
Uscite per cuffie	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Uscita di linea	✓	Larghezza *	93 mm
Jack combinato per microfono/auricolare	✓	Profondità *	298 mm
Porte seriali	1	Altezza *	340 mm
<b>Design</b>		Peso *	5,3 kg
Tipo di case *	SFF	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Nome del colore	Black	Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196118755373



196118755373

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.