


<p>Workstation intel core i7 32 gb 512 gb ASUS ExpertCenter E500 G9 E500-1270K018R</p>	
Codice	CK307992
EAN	4711387176429
Marca	ASUS
Part number	E500-1270K018R
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	14.365
Volume (cm ³)	109200
<ul style="list-style-type: none"> - Prestazioni potenti con Processori Intel® Alder Lake-S e memoria ECC - Supporta fino a tre display indipendenti simultaneamente tramite HDMI, DisplayPort, DVI-D e VGA - Produttività migliorata con ASUS Control Center - Supporto delle schede grafiche, tra cui NVIDIA® Quadro® RTX 	

- Triplo M.2 per prestazioni fino a 32Gbps e ridondanza dei dati
- Comodo design dell'I/O e connettività ultraveloce
- Doppia LAN Intel® a bordo supportano la porta Intel 2.5Gb Ethernet per una maggiore velocità di trasferimento dei dati
- Certificazione ISV (Independent Software Vendor - ISV) assicurano affidabilità e compatibilità con applicazioni chiave

SPECIFICHE	
Marca	ASUS
RAM Installata	32 gb
Processore	intel core i7
Memoria di massa	512 gb

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Totale Supporti	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Supporto 1	6 GB
Interfaccia Supporto 1	SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	2
GRAFICA	
Modello Scheda 1	UHD Graphics
Memoria Dedicata Scheda 1	0 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	0 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	0 px
Produttore Scheda 1	Intel
PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7

Modello del processore	i7-12700K
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	5 GHz
Numero Processori Inclusi	12
Numero Processori Max	20
Velocità massima del processore	5
GENERALE	
Form Factor	Tower
Colore primario	Nero
Altoparlanti	Si
Bluetooth	No
Mouse	Non presente
Tastiera	Non Presente
Wireless	2 x Intel® I225-LM 2.5GbE LAN
CONNETTORI/PORTE	
N° totale porte USB	10
N° porte USB frontali	4
N° porte USB posteriori	6
N° porte USB 3.1	1
N° porte USB - C	1
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	1
N° porte Audio - frontali	2
N° porte Audio - posteriori	1
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	1
N° porte Display Port	1
N° porte Mini Display Port	0
N° porte DVI-I	0
N° porte DVI-D	1
N° porte Thunderbolt	0

Altri Connettori / Porte	<p>Frontale:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x USB3.2 Gen2x2 port 1 x USB2.0 port 2 x USB3.2 Gen1 ports 1 x Headphone jack 1 x Microphone jack <p>Posteriore :</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 x USB3.2 Gen2 ports (Type A e Type C) 4 x USB3.2 Gen1 port 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x DVI-D 1 x VGA 2 x LAN ports (RJ45) 1 x 7.1-channel Audio I/O ports (5+1 Audio jacks)"
--------------------------	---

RAM

RAM Installata	32 GB
RAM Massima	128 GB
Tipologia della RAM	UDIMM
Banchi RAM Totali	4
Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	4,8 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si

DIMENSIONI E PESO

Altezza	423 mm
Peso	12,1 kg
Larghezza	190 mm
Profondità	435 mm

CONTROLLER

LAN (Velocità)	10,100,1000
Raid	1

UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	DVD±R DL
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Lettori di schede di memoria 4-in-1
ALIMENTATORE	
Potenza	750 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11
Bit Sistema Operativo	64
Immagine Pre-caricata di Office (attivabile con PKC)	Si