



Codice	CK455509
EAN	4711721069868
Marca	ACER
Part number	DT.R6XET.008
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.675
Volume (cm³)	98770.3808

Veriton 2000 Mid Tower

Il Veriton 2000 Mid Tower offre desktop aziendali affidabili di fascia base dotati di processore Intel® Core Ultra (Serie 2), sicurezza avanzata e gestibilità flessibile per soddisfare le crescenti esigenze aziendali.

Potenti prestazioni aziendali

Aumenta la produttività con un processore Intel® Core Ultra (Serie 2) con NPU integrata che vanta fino a 13 TOPS.

Memoria potenziata

Scopri tempi di risposta rapidissimi con fino a 64 GB di memoria DDR5 a doppio canale.

Connettività wireless senza interruzioni

Rimani connesso con Wi-Fi 7 e Bluetooth® 5.4 opzionali e un connettore RJ45 per trasferimenti dati più veloci e affidabili e l'accoppiamento dei dispositivi a bassa latenza.

Sicurezza ottimizzata

Proteggi i tuoi dati con TPM 2.0 e scoraggia i furti fisici con uno slot per lucchetto Kensington per la massima tranquillità in qualsiasi ambiente di lavoro.

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	ACER
Tipo Processore	intel core ultra 5

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	348 mm
Larghezza Pc	160 mm
Peso senza imballo	7,5 kg
Profondità Pc	303,6 mm

GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Form Factor	Tower
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	PC

CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	Interfacce/porte USB No Video composite No TPM 2.0 Si Tipo di TPM Standard
--------------------------	--

	Uscita ottica No Uscita video component No Numero di uscite audio 1 Numero di porte FireWire 0 Numero di Connettori RJ 11 0 VGA Standard DVI No Interfaccia HDMI No HDMI Sì HDMI ARC No DisplayPort Standard Numero di porte USB 1.1/2.0 4 Numero di porte USB 3.2 3 Numero porte USB type "C" 1 Numero di porte USB posteriori 4 Numero di porte USB frontali 4 Numero porte Thunderbolt 0 Numero porte USB totali 8 Numero di connettori RJ 45 1 Numero di uscite cuffie 1 Slot PCI PCIe x16 slot(s): 1 PCIe x1 slot(s): 1 Interfaccia DVI No DLNA No TV out No
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	0
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	4
USB posteriori	4
Porte USB 3.1	3
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	1
N° porte Display Port	1
N° totale porte USB	8
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	4
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed+ (20 Gbps) Type-C	1
RAM	

Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	UDIMM
RAM	16 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	225
Tecnologia	Intel Core Ultra 5
Velocità di clock	3,3 GHz
Processore	Intel
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11
Software Inclusi	Sistema operativo Famiglia sistema operativo Windows 11 Descrizione Sistema Operativo Windows 11 Professional Applicativi/Utilities/Antivirus installati Microsoft 365 (versione Trial - prova gratuita 30 giorni)
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
GRAFICA	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Intel Graphics
Integrata	Si
LETTORI MEMORY/SMART CARD	

Card reader	Non Presente
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	SSD
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	180 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Prestazioni della NPU fino a	13
Livello Capacità AI	AI PC