



**VK8-660G**  
 Codice: DT.VSYET.01K



**Veriton K8**

Il PC ideale per velocizzare i carichi di lavoro.

**Potenza nell'elaborazione**

Certificato per l'utilizzo con le migliori applicazioni per workstation, il processore Intel® Xeon® garantisce affidabilità, potenza di elaborazione, ottime prestazioni e sicurezza avanzata. Intel® Xeon® gestisce e ottimizza pesanti flussi di lavoro di professionisti, ingegneri e progettisti.

**Potenza per la produttività**

La workstation Veriton fornisce la potenza grafica richiesta dalle applicazioni professionali usate per la creazione di contenuti 2D e 3D, per la progettazione CAD ed EDA o per le applicazioni in ambito finanziario o sanitario. Grazie al supporto della GPU NVIDIA® Quadro RTX™, questa workstation migliora la produttività in velocità ed efficienza di elaborazione.

**Configurazione espandibile**

La workstation Veriton K8 può essere configurata in base a specifiche esigenze, con memoria ECC DDR4 fino a 64 GB e archiviazione su unità SSD o disco rigido. Gli slot dell'unità SSD M.2 PCIe integrati nella scheda madre assicurano velocità di archiviazione. La memoria ECC (Error Correcting Code) offre inoltre maggiore precisione e affidabilità, garantendo l'assenza di errori nei dati.

**Garanzia :**  
 36 mesi

**MEMORIA DI MASSA**

Dimensione Totale Supporti	<b>512 GB</b>	Tipo Supporto 1	<b>SSD</b>	Dimensione Supporto 1	<b>512 gb</b>	Interfaccia Supporto 1	<b>M.2 PCIe</b>
Tipologia Controller	<b>M.2</b>	Numero Supporti	<b>1</b>				

**GRAFICA**

Modello Scheda 1	<b>UHD Graphics</b>	Memoria Dedicata Scheda 1	<b>0 mb</b>	Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	<b>1.920 px</b>	Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	<b>1.080 px</b>
Produttore Scheda 1	<b>Intel</b>						

**PROCESSORE**

Tecnologia del processore	<b>Core i7</b>	Modello del processore	<b>i7-9700K</b>	Produttore del processore	<b>Intel</b>	Velocità standard del processore	<b>3,6 ghz</b>
Numero Processori Inclusi	<b>1</b>	Numero Processori Max	<b>1</b>				

**GENERALE**

Form Factor	<b>Tower</b>	Colore primario	<b>Nero</b>				
-------------	--------------	-----------------	-------------	--	--	--	--

**CONNETTORI/PORTE**

Connettori	<b>1 DisplayPort, 1 HDMI, 1 VGA</b>	N° porte USB 3.1	<b>0</b>	N° porte USB - C	<b>1</b>	N° porte Seriali	<b>0</b>
N° porte USB frontali	<b>4</b>	N° porte USB posteriori	<b>6</b>				

**RAM**

RAM Installata	<b>16 gb</b>	RAM Massima	<b>128 gb</b>	Tipologia della RAM	<b>UDIMM</b>	Banchi RAM Totali	<b>4</b>
Banchi RAM Liberi	<b>3</b>	Frequenza	<b>2.666 ghz</b>	Tecnologia della RAM	<b>DDR4</b>	Dual Channel	<b>Si</b>

**DIMENSIONI E PESO**

Altezza	<b>450 mm</b>	Peso	<b>10,1 Kg</b>	
---------	---------------	------	----------------	--

**CONTROLLER**

LAN (Velocità)	<b>10/100/1000</b>	Raid	<b>Non presente</b>	
----------------	--------------------	------	---------------------	--

**UNITÀ OTTICHE**

Tipologia unità installata	<b>DVD-RW DL</b>	
----------------------------	------------------	--

**LETTORI MEMORY/SMART CARD**

Card reader	<b>Non Presente</b>	
-------------	---------------------	--

**ALIMENTATORE**

Potenza	<b>500 W</b>	
---------	--------------	--

**SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE**

Versione Sistema Operativo	<b>Professional</b>	Sistema Operativo	<b>Windows 10</b>	
----------------------------	---------------------	-------------------	-------------------	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.