

<p>Ssd interni 1.000 m.2 nvme pcie gen5x4 SAMSUNG Samsung SSD MZ-VAP1T0BW</p>	
Codice	CK408683
EAN	8806095811628
Marca	SAMSUNG
Part number	MZ-VAP1T0BW
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.07
Volume (cm ³)	280
<p>Sfrutta al meglio l'editing video, l'arte 3D e i giochi ad alte prestazioni con le ultime interfacce PCIe® 5.0.</p>	
<p>Sperimenta prestazioni all'avanguardia in qualsiasi momento, ovunque e su qualsiasi dispositivo, e preparati al futuro con una capacità espansa fino a 8 TB.</p>	
<p>Velocità sensazionale. Temperatura ottimale.</p>	
<p>Prestazioni straordinarie, senza mai surriscaldarsi. Scopri prestazioni ottimali ed efficienti grazie al controller avanzato a 5 nm, che aumenta l'efficienza energetica fino al 49% rispetto al 990 PRO. Il potente PCIe® 5.0 consente di mantenere lo stato di flusso e di non surriscaldarsi, anche quando si eseguono programmi di grandi dimensioni per lungo tempo.</p>	

Compatibilità elegante e senza soluzione di continuità.

Con soli 8,8 mmT di spessore, il suo corpo ultrasottile soddisfa le specifiche PCI-SIG® D8, pronto a potenziare la PlayStation® 5, il PC o il laptop. Con un fattore di forma M.2 compatto, la scheda 9100 PRO con dissipatore massimizza lo spazio sulla scheda e consente di realizzare sistemi più efficienti e ad alte prestazioni.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	1.000
Marca	SAMSUNG
Interfaccia	m.2 nvme pcie gen5x4

DIMENSIONI

Altezza	22,15 mm
Larghezza	80,15 mm
Peso	9 gr
Profondità	2,38 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	1000 GB
Formato	2280 "
Interfaccia	M.2 NVMe
Velocità Scrittura	13300 MB/s
Velocità Lettura	14700 MB/s
Kit Di Installazione	No
Velocità Casuale in lettura	1850000 IOPS
Velocità Casuale in scrittura	2600000 IOPS
MTBF (mean time between failures)	1500000
Altre Caratteristiche	Tipo memoria: V-NAND TLC, NVMe, Supporto S.M.A.R.T., criptaggio hardware, Supporto TRIM

GENERALE

Tipologia	Interno
-----------	---------