

Modello: SAMSUNG SSD 4TB 990 EVO PLUS PCIE 4.0 NVME M.2
SSD

Codice: MZ-V9S4T0BW





Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

SAMSUNG SSD 4TB 990 EVO PLUS PCIE 4.0 NVME M.2 SSD

Samsung MZ-V9S4T0. Capacità SSD: 4 TB, Dimensione SSD: M.2, Velocità di lettura: 7150 MB/s, Velocità di scrittura: 6300 MB/s, Componente per: PC



CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	22.15
Larghezza (mm):	80.15
Peso (g):	9
Profondità (mm):	2.38

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	4000
criptaggio hardware:	true
Dimensione SSD:	M.2
Dimensioni dell'unità SSD M.2:	2280 (22 x 80 mm)
Lettura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):	850000
NVMe:	true
Scrittura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):	1350000
Supporto TRIM:	true

Tipo memoria:	V-NAND TLC
Velocità di lettura (MB/s):	7150
Velocità di scrittura (MB/s):	6300
Versione di NVMe:	2.0

PROCESSORE

Componente per:	PC
------------------------	----

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:	PCI Express 4.0
---------------------	-----------------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 70 °C
---	-----------

PRESTAZIONE

Supporto S.M.A.R.T.:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	1500000