

Modello: SAMSUNG SSD 870 EVO 4TB 2.5 SATA 3D NAND MLC

Codice: MZ-77E4T0B/EU





image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### SAMSUNG SSD 870 EVO 4TB 2.5 SATA 3D NAND MLC

Samsung 870 EVO. Capacità SSD: 4 TB, Dimensione SSD: 2.5", Velocità di lettura: 560 MB/s, Velocità di scrittura: 530 MB/s, Velocità di trasferimento dati: 6 Gbit/s, Componente per: PC/PC portatile



## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	7
Larghezza (mm):	100
Peso (g):	86
Profondità (mm):	70
Tipo di imballo:	Box

### CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	4000
Classificazione per TBW:	2400
criptaggio hardware:	true
Dimensione SSD:	2.5"
NVMe:	false
Supporto di DevSlp (standby del dispositivo):	true
Supporto TRIM:	

	true
<b>Tipo memoria:</b>	V-NAND
<b>Velocità di lettura (MB/s):</b>	560
<b>Velocità di scrittura (MB/s):</b>	530
<b>Velocità di trasferimento dati (Gbit/s):</b>	6

## DATI LOGISTICI

<b>Codice del Sistema Armonizzato (SA):</b>	84717070
---	----------

## PROCESSORE

<b>Componente per:</b>	PC/Notebook
------------------------	-------------

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Consumo energetico (inattivo) (W):</b>	0.035
<b>Consumo energetico (max) (W):</b>	5
<b>Consumo energetico (medio) (W):</b>	2.5

## CONNETTIVITÀ

<b>Interfaccia:</b>	Serial ATA III
---------------------	----------------

## CONDIZIONI AMBIENTALI

<b>Shock di funzionamento (G):</b>	1500
------------------------------------	------

## PRESTAZIONE

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