



Codice SKU: HDDKIN153

EAN: 0740617344806

Prezzo: 89,00 € (IVA inclusa)

KINGSTON SSD NV3 500GB M.2 PCIe NVMe Gen 4.0

Descrizione

Per esigenze di storage ad alta velocità e basso consumo

I drive SSD NV3 PCIe 4.0 NVMe sono uno storage innovativo dotato di controller NVMe Gen 4x4 per raggiungere velocità in lettura/scrittura di 6.000/5.000MB/s*. Disponibili in entrambi i formati single-sided M.2 22x80 mm e 22x30 mm, espandono lo storage in sistemi compatti come laptop e console portatili****. Possono ridurre il consumo energetico e la produzione di calore, ottimizzando così le prestazioni del sistema senza comprometterne il valore, e offrono tutta la capacità di storage che serve ad applicazioni, documenti, foto, video, gaming e altri contenuti con capacità da 500GB a 4TB**.

Prestazioni di livello Gen 4x4 NVMe PCIe

Upgrade del sistema con velocità in lettura/scrittura fino a 6.000/5.000MB/s*.

Piccola taglia, grande resa

NV3 2280 e 2230 si integrano facilmente in laptop sottili e PC ultra piccoli con connettori M.2 e spazio limitato.

Espansione dello spazio di storage

Disponibile con ampie capacità che arrivano fino a 4 TB**, offre uno spazio di storage pressoché infinito, adatto a file, video, documenti e giochi.

Più spazio, più giochi

Con NV3 2230 è possibile aggiornare i sistemi di gaming portatili compatibili per tuffarsi nel gioco più rapidamente****.

caratteristica	valore
Capacità SSD	500
Dimensione SSD	M.2
Interfaccia	PCI Express 4.0

NVMe	Sì
Tipo memoria	3D NAND
Componente per	PC/PC portatile
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Velocità di lettura	5000
Velocità di scrittura	3000
Tempo medio tra guasti (MTBF)	2000000
Classificazione per TBW	160
Larghezza	22
Profondità	80
Altezza	2,3
Peso	5,7
Larghezza imballo	129,5
Profondità imballo	8,38
Altezza imballo	184,2
Peso dell'imballo	29,2
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70
Intervallo di temperatura	-40 - 85
Vibrazione di funzionamento	10
Paese di origine	Cina, Taiwan
Larghezza scatola principale	135,9
Lunghezza del cartone principale	203,2
Altezza scatola principale	69,8
Peso del cartone principale	370,5
Quantità per cartone principale	10