

Codice:WDS100T3X0E

Western Digital Black SN770, 1000 GB, M.2, 5150 MB/s



Western Digital Black SN770. Capacità SSD: 1000 GB, Dimensione SSD: M.2, Velocità di lettura: 5150 MB/s, Velocità di scrittura: 4900 MB/s, Componente per: PC/PC portatile

### Caratteristiche

<b>Fattore di forma dell'unità SSD</b>	M.2
<b>Capacità SSD</b>	1000 GB
<b>Interfaccia</b>	PCI Express 4.0
<b>NVMe</b>	Si
<b>Componente per</b>	PC/PC portatile
<b>Velocità di lettura</b>	5150 MB/s
<b>Velocità di scrittura</b>	4900 MB/s
<b>Lettura casuale (4KB)</b>	740000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)
<b>Scrittura casuale (4KB)</b>	800000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)
<b>Sistema operativo Windows supportato</b>	Windows 10,Windows 8.1,Windows 11

### Condizioni ambientali

<b>Intervallo temperatura di funzionamento</b>	0 - 85 °C
<b>Intervallo di temperatura</b>	-40 - 85 °C

### Dimensioni e peso

<b>Larghezza</b>	22 mm
<b>Profondità</b>	80 mm
<b>Altezza</b>	2,38 mm
<b>Peso</b>	5,5 g

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.