


<p>ssd interni 1000.00000 sata iii TRANSCEND Transcend SSD SATA TS1TSSD230S</p>	
Codice	CK148507
EAN	0760557838753
Marca	TRANSCEND
Part number	8635545
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.07
Volume (cm ³)	234
<p>TRANSCEND - TS1TSSD230S</p> <p>Descrizione</p> <p>SSD230 SATA III 6Gb/s SSD di Transcend adotta l'ultima tecnologia 3D NAND che presenta l'espansione verticale delle celle di memoria impilando una cella l'una sull'altra. Utilizzando solo chip flash di alta qualità e algoritmi di firmware avanzati, l'SSD230 garantisce prestazioni e affidabilità superiori.</p> <p>Espansione 3D per superare i limiti. A differenza dei chip NAND planari esistenti, il flash NAND 3D è un tipo di memoria flash in cui le celle di memoria sono impilate verticalmente su più livelli. 3D NAND è stato sviluppato per superare i limiti di densità della NAND planare 2D, e quindi può offrire un livello maggiore di</p>	

prestazioni e resistenza.

Con il supporto completo della modalità sleep del dispositivo SATA (DevSleep), l'SSD230 può prolungare la durata della batteria del notebook spegnendo in modo intelligente l'interfaccia SATA quando non è in uso. DevSleep presenta uno stato di alimentazione bassissimo per conservare la carica della batteria. Con un notevole tempo di risposta inferiore a 20 millisecondi, puoi tornare al lavoro istantaneamente.

Ultra-sottile, ultra-portatile l'SSD230 presenta un fattore di forma 2,5 "standard del settore, ma misura solo 6,8 mm di altezza e pesa solo 63 g, rendendolo estremamente adatto per dispositivi di calcolo ultrasottili come Ultrabook e PC mainstream.

SPECIFICHE	
Tipo	ssd interni
Capacità	1000 GB
Marca	TRANSCEND
Interfaccia	sata iii

SPECIFICHE TECNICHE	
Capacità	1000 GB
Interfaccia	SATA III
Formato	2,5 "
Velocità Scrittura	520 MB/s
Velocità Lettura	560 MB/s
Kit Di Installazione	No
DIMENSIONI	
Altezza	100 mm
Larghezza	69,85 mm
Profondità	6,8 mm
Peso	63 g
GENERALE	
Tipologia	Interno