

**ssd interni 480 GB pcie 3.0 x4 S3
PLUS S3SSDD480**



Codice	CK148356
EAN	7629999058842
Marca	S3 PLUS
Part number	S3SSDD480
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.025
Volume (cm ³)	180

Gli SSD Consumer di S3+® NVMe™ PCIe, sono la scelta ideale per professionisti e gamers che utilizzano PC desktop, portatili e workstation di fascia alta. Il sottilissimo formato M.2, li rende perfetti per essere montati a bordo di motherboard, e montati in PC di piccole dimensioni o portatili ultra sottili.

Con velocità di lettura sequenziali fino a 2500 MB/s, gli SSD S3+® M.2 PCIe Gen3 x4 garantiscono prestazioni eccezionali per qualsiasi tipo di applicazione.

Grazie alla compatibilità NVMe™ 1.3 gli utenti possono sfruttare appieno gli elevatissimi valori di throughput, IOPS e la bassa latenza tipica dei sistemi che supportano questo standard, sviluppato appositamente per supportare la potenzialità della tecnologia Flash, in contrapposizione allo standard SATA concepito per i dischi a rotazione tradizionali. Prestazioni eccezionali. La combinazione dell'interfaccia PCIe™ Gen3 x4 e del protocollo NVMe 1.3, consente di trasmettere e ricevere dati simultaneamente con prestazioni fino a 2500MB/sec in lettura e 1100MB/sec in scrittura.

Questo fa di questi SSD la soluzione ideale per il gaming, l'overclocking, il rendering grafico e per tutte le applicazioni di fascia alta. NVMe (o NVM Express) è uno standard collegato tramite PCI express® (Peripheral Component Interconnect Express). Il principale beneficio di questo

standard è che dispone di una larghezza di banda maggiore rispetto a SATA e SAS: mentre l'interfaccia SATA III fornisce 6 Gbps e 600 Mbps di capacità di trasmissione e SAS 12Gbps e 8 Gbps, NVMe offre una capacità di trasferimento dati di circa 1 Gbps per canale – che significa 16 Gbps in una configurazione di 16 canali.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	480 GB
Marca	S3 PLUS
Interfaccia	pcie 3.0 x4

DIMENSIONI

Altezza	80 mm
Larghezza	22 mm
Peso	9 gr
Profondità	3,2 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	480 GB
Formato	0 "
Interfaccia	PCIe 3.0 x4
Velocità Scrittura	1700 MB/s
Velocità Lettura	600 MB/s
Kit Di Installazione	No
Velocità Casuale in lettura	40000 IOPS
Velocità Casuale in scrittura	46000 IOPS

GENERALE

Tipologia	Interno
-----------	---------