



UNIDAD DE ESTADO SOLIDO (SSD) HP S650 480 GB SATA III

El SSD HP S650 tiene una capacidad de 480 GB y utiliza una interfaz Serial ATA III. Con dimensiones de 100 mm de altura, 70 mm de ancho y 6.7 mm de profundidad, este dispositivo tiene un factor de forma de 2.5". Es un componente para PC/computadora portatil y opera con un voltaje de 5 V. Con una velocidad de lectura de 560 MB/s y sin ser compatible con NVM Express (NVMe), este SSD es una opcion eficiente para almacenamiento de datos.

Peso y dimensiones

Altura

100 mm

Profundidad

6.7 mm

Ancho

70 mm

Detalles tecnicos

Factor de forma

2.5";

Interfaz

SATA III

Capacidad

480GB

Control de energia

Voltaje de operacion

5 V

Desempeno

Componente para

PC/computadora portatil

Compatible con NVM Express (NVMe)

No

Disco duro

Velocidad de escritura

490 MB/s

Velocidad de lectura

560 MB/s

\$773.73MN