



## Kingston Technology FURY Renegade 500 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D TLC

Kingston Technology FURY Renegade, 500 GB, M.2

SKU: SFYRSK/500G

### Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D TLC**

Componente para: **PC/computadora portátil**

### Aspectos destacados

Kingston Technology FURY Renegade. SDD, capacidad: 500 GB, Factor de formato SSD: M.2, Componente para: PC/computadora portátil

### Especificaciones

Características
SDD, capacidad: <b>500 GB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Tipo de memoria: <b>3D TLC</b>
Componente para: <b>PC/computadora portátil</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>450000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>900000 IOPS</b>
Velocidad de lectura secuencial (ATTO): <b>7300 MB/s</b>
Velocidad de escritura secuencial (ATTO): <b>3900 MB/s</b>
Tipo de controlador: <b>Phison E18</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>1800000 h</b>
Control de energía
Consumo de energía (lectura): <b>2.7 W</b>
Consumo de energía (escritura): <b>4.1 W</b>
Consumo de energía (promedio): <b>0.34 W</b>
Consumo de energía (espera): <b>0.05 W</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>23.7 mm</b>
Profundidad: <b>80 mm</b>

Altura: **10.5 mm**Peso: **32.1 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **109.2 mm**Largo del paquete: **20.3 mm**Alto del paquete: **151.1 mm**Peso del paquete: **70.53 g****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**Vibración operativa: **2.17 G**Vibración no operativa: **20 G****Datos de logística**País de origen: **China, Taiwan**Largo de la caja principal: **196.8 mm**Longitud de la caja principal: **234.9 mm**Alto de la caja principal: **152.4 mm**Peso de la caja principal: **872 g**Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**Link: <https://mcaShop.mx/producto/519304/kingston-technology-fury-renegade-500-gb-m2-pci-express-40-nvme-3d-tlc>