



## Disco SSD ADATA Ultimate SU650, 1 TB, M.2, 550 MB/s, 6 Gbit/s

ADATA Ultimate SU650, 1 TB, M.2, 550 MB/s, 6 Gbit/s

SKU: ASU650NS38-1TT-C

### Información Técnica

Marca: **Adata**

Velocidad de lectura: **550 MB/s**

Velocidad de escritura: **510 MB/s**

Velocidad de transferencia de datos: **6 Gbit/s**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Factor de formato SSD: **M.2**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Interfaz: **Serial ATA III**

Resistencia a golpes: **1500 G**

### Aspectos destacados

ADATA Ultimate SU650. SDD, capacidad: 1 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 550 MB/s, Velocidad de escritura: 510 MB/s, Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s, Componente para: PC/computadora portátil

### Especificaciones

<b>Características</b>
SDD, capacidad: <b>1 TB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>Serial ATA III</b>
Tipo de memoria: <b>3D NAND</b>
Componente para: <b>PC/computadora portátil</b>
Velocidad de transferencia de datos: <b>6 Gbit/s</b>
Velocidad de lectura: <b>550 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>510 MB/s</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>80000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>60000 IOPS</b>
Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>
Soporte TRIM: <b>Si</b>
ECC: <b>Si</b>
Cola de comandos nativos (NCQ): <b>Si</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>2000000 h</b>
calificación TBW: <b>420</b>
<b>Características especiales</b>

Tecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching**

**Peso y dimensiones**

Ancho: **22 mm**

Profundidad: **80 mm**

Altura: **3.5 mm**

Peso: **7 g**

**Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Resistencia a golpes: **1500 G**

Link: <https://mcashop.mx/producto/523346/disco-ssd-adata-ultimate-su650-1-tb-m2-550-mbs-6-gbits>