

## ADATA Ultimate SU630 1.92 TB 2.5" PCI Express 3.0 QLC 3D NAND

ADATA Ultimate SU630, 1.92 TB, 2.5", 520 MB/s, 6 Gbit/s

SKU: ASU630SS-1T92Q-R

### Información Técnica

Marca: **Adata**

Interfaz: **PCI Express 3.0**

NVMe: **No**

Tipo de memoria: **QLC 3D NAND**

Componente para: **PC**



### Aspectos destacados

ADATA Ultimate SU630. SDD, capacidad: 1.92 TB, Factor de formato SSD: 2.5", Velocidad de lectura: 520 MB/s, Velocidad de escritura: 450 MB/s, Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s, Componente para: PC

### Especificaciones

Características
SDD, capacidad: <b>1.92 TB</b>
Factor de formato SSD: <b>2.5"</b>
Interfaz: <b>PCI Express 3.0</b>
NVMe: <b>No</b>
Tipo de memoria: <b>QLC 3D NAND</b>
Componente para: <b>PC</b>
Encriptación de hardware: <b>No</b>
Velocidad de transferencia de datos: <b>6 Gbit/s</b>
Velocidad de lectura: <b>520 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>450 MB/s</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>40000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>65000 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>1500000 h</b>
calificación TBW: <b>400</b>
Certificación: <b>CE, FCC, BSMI, VCCI, KC</b>
Peso y dimensiones

Ancho: **69.8 mm**

Profundidad: **100.5 mm**

Altura: **7 mm**

Peso: **47.5 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**

#### Otras características

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/151397/adata-ultimate-su630-192-tb-25-pci-express-30-qlc-3d-nand>