



## Lenovo 4XB7A82636 unidad interna de estado sólido 480 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D TLC NAND

Lenovo 4XB7A82636, 480 GB, M.2

SKU: 4XB7A82636

### Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Capacidad del SSD (GB): **480 GB**
- Factor de formato SSD: **M.2**
- Interfaz de comunicación: **PCI Express 4.0**
- NVMe: **Si**
- Tipo de memoria: **3D TLC NAND**
- Componente para: **Servidor/estación de trabajo**
- Encriptación de hardware: **Si**
- Soporte S.M.A.R.T.: **Si**
- Hot-swap: **Si**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

| Características   |
|---|
| Capacidad del SSD (GB): <b>480 GB</b>   |
| Factor de formato SSD: <b>M.2</b>   |
| Interfaz de comunicación: <b>PCI Express 4.0</b>  |
| NVMe: <b>Si</b>   |
| Tipo de memoria: <b>3D TLC NAND</b>   |
| Componente para: <b>Servidor/estación de trabajo</b>  |
| Encriptación de hardware: <b>Si</b>   |
| Tamaño de la SSD M.2: <b>2280 (22 x 80 mm)</b>  |
| Lectura aleatoria (4KB): <b>280000 IOPS</b>   |
| Escritura aleatoria (4KB): <b>40000 IOPS</b>  |
| Latencia de lectura: <b>80 µs</b>   |
| Latencia de escritura: <b>30 µs</b>   |
| Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>   |
| ECC: <b>Si</b>  |
| Hot-swap: <b>Si</b>   |
| Tiempo medio entre fallos: <b>2000000 h</b>   |
| Certificación: <b>CE (Europe): EN55032, EN55024 Class B, RoHS FCC: CFR Title 47, Part 15, Class B UL/cUL: approval to UL-60950-1, 2nd Edition, IEC 60950-1:2005 (2nd Edition); EN 60950-1 (2006) + A11:2009+ A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 BSMI (Taiwan): approval to CNS 13438, Class B, CNS 15663 RCM (Austra)</b> |
| Certificación: <b>CE (Europe): EN55032, EN55024 Class B, RoHS FCC: CFR Title 47, Part 15, Class B UL/cUL: approval to UL-60950-1, 2nd Edition, IEC 60950-1:2005 (2nd Edition); EN 60950-1 (2006) + A11:2009+ A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 BSMI (Taiwan): approval to CNS 13438, Class B, CNS 15663 RCM (Austra)</b> |

**Control de energía**Consumo de energía (lectura): **7 W**Consumo de energía (escritura): **4.5 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**Vibración no operativa: **20 G**Resistencia a golpes: **1500 G**Altura máxima de operación: **3050 m**Link: <https://mcaishop.mx/producto/528118/lenovo-4xb7a82636-unidad-interna-de-estado-solido-480-gb-m2-pci-express-40-nvme-3d-tlc-nand>