



## Hiksemi V300 500 GB 2.5" Serial ATA III QLC 3D NAND

Hiksemi V300, 500 GB, 2.5", 560 MB/s

SKU: V300X/500GB

### Información Técnica

Marca: **Hiksemi**

Capacidad del SSD (GB): **500 GB**

Factor de formato SSD: **2.5"**

Interfaz de comunicación: **Serial ATA III**

NVMe: **No**

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

Componente para: **Sistema de vigilancia**

Velocidad de lectura: **560 MB/s**

Velocidad de escritura: **505 MB/s**

Soporte S.M.A.R.T.: **Si**

Resistencia TBW: **126**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
Capacidad del SSD (GB): <b>500 GB</b>
Factor de formato SSD: <b>2.5"</b>
Interfaz de comunicación: <b>Serial ATA III</b>
NVMe: <b>No</b>
Tipo de memoria: <b>QLC 3D NAND</b>
Componente para: <b>Sistema de vigilancia</b>
Velocidad de lectura: <b>560 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>505 MB/s</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>45000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>75000 IOPS</b>
Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>1500000 h</b>
Funciones de protección: <b>Resistente a golpes</b>
Resistencia TBW: <b>126</b>
Control de energía
Consumo de energía (máx.): <b>1.4 W</b>
Peso y dimensiones
Peso: <b>60 g</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 70 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.