



Tarjeta Micro SD de vigilancia de gama alta

P1

- eTLC NAND, 3000 tiempos de ciclo P/E
- Temperatura de trabajo -25-85°C
- Funciones inteligentes con IPC de Hikvision
- Bloqueo R/W, monitoreo de salud, advertencia de por vida
- Capacidad: 32 GB/ 64 GB/ 128 GB/ 256 GB



Tarjeta Micro SD de Vigilancia Común

L2

- TLC NAND, tiempos de ciclo 500 P/E
- Velocidad R/W hasta 95/55 MB/s
- Más compatible con los IPC de Hikvision
- Capacidad: 16 GB/ 64 GB/ 128 GB/ 128 GB/ 256 GB



Tarjeta Micro SD de Consumo

C1

- TLC NAND, Clase 10 y UHS-I
- Velocidad R/W hasta 92/50 MB/s
- 7 años de garantía limitada
- Cap: 8 GB/16 GB/32 GB/64 GB/128 GB/256 GB



Tarjeta Micro SD de Vigilancia Común

P10

- eTLC NAND, 3000 tiempos de ciclo P/E
- Temperatura R/W hasta 100/90 MB/S
- Temperatura de trabajo -25-85°C
- Capacidad: 32 GB/64 GB/ 128 GB/ 256 GB



Unidad USB con Forma de Cámara

M200G

- Modelo de diseño propio
- USB 2.0, 16 GB
- Soporte para PC, portátil



Unidad USB de consumo

M200R

- Combo de colores clásico
- USB 2.0
- R/W hasta 30/15 MB/s
- Cap: 8 GB/ 16 GB/ 32 GB/ 64 GB



M200

- USB 2.0 y USB 3.0
- R/W hasta 20/10 MB/s (USB 2.0) 80/25 MB/s (USB 3.0)
- Cap: 8 GB/ 16 GB/ 32 GB/ 64 GB



M200S

- USB 2.0 y USB 3.0
- R/W hasta 20/10 MB/s (USB 2.0) 60/15 MB/s (USB 3.0)
- Cap: 8 GB/ 16 GB/ 32 GB/ 64 GB

Catálogo de Productos Almacenamiento

Hikvision Storage
 rosarioseguridad

HIKVISION®
ROSARIO SEGURIDAD • SOCIO DISTRIBUIDOR



Catálogo de Productos de Hik Storage

#HikvisionLatam

ventas@rosarioseguridad.com.ar

Hikvision Intelligent Storage



SSD Portátil de Huellas Dactilares

T100F

- USB 3.1 Tipo C
- Soporta Win/ Mac OS/ Linux
- Hasta 5 particiones de datos y 10 huellas dactilares
- Capacidad: 512 GB/ 1 TB



SSD Portátil de Bolsillo

T100

- USB 3.1 Tipo C
- Compatible con Win/ Mac/ Android
- Velocidad R/W hasta 450/400 MB/s
- Colores compactos y dinámicos
- Cap: 120 GB/240 GB/480 GB/960 GB/1920 GB



SSD Portátil PCIE

T1000

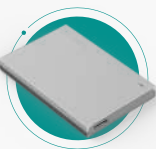
- USB 3.1 Tipo C
- Compatible con Win/ Mac/ Android
- Velocidad R/W hasta 1000/1000 MB/s
- Caja de metal, diseño de barra de chocolate
- Capacidad: 512 GB/ 1 TB



Caja de Metal SSD Portátil

T200N

- USB 3.1 Tipo C
- Compatible con Win/ Mac/ Android
- Velocidad R/W hasta 450 MB/s
- Carcasa de metal, delgado y portátil
- Capacidad: 128 GB/ 256 GB/ 512 GB/ 1024 GB



Disco Duro Portátil LIGHT

T30

- USB 3.0 Micro B
- Velocidad de rotación: 5400 rpm
- Estuche de plástico, opciones de colores
- Diseño ultradelgado y de bolsillo
- Capacidad: 1 TB/ 2 TB



Inicio NAS

H100

- USB 3.0 y Tipo C
- Acceso remoto a través de la aplicación móvil
- Copia de seguridad automática de datos
- Almacenamiento en la nube personal confiable
- Diseño doble ranura para dos HDD/ SSD de 2,5"
- Capacidad de almacenamiento hasta 8 TB



UDIMM estándar DDR4

U1

- Ancho de banda 2666 MHz
- Chips IC de alta calidad
- Garantía de por vida
- Capacidad: 8 GB/ 16 GB



SSD SATA Convencional

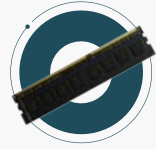
C100

- NAND 3D
- Velocidad R/W hasta 560/520 MB/S
- El más rentable
- 120GB/240GB/480GB/960GB/1920GB



E100

- NAND 3D
- Velocidad R/W hasta 560/500 MB/s
- Más duradero, más estable
- 128GB/256GB/512GB/1024GB



E100N

- NAND 3D
- Velocidad R/W hasta 560/ 510 MB/s
- Interfaz M.2 (2280), delgada y portátil
- 128 GB/ 256 GB/ 512 GB/ 1024 GB



Clase de Juego PCIe SSD

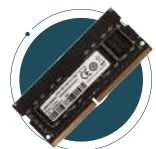
E1000

- PCIe Gen 3*4
- Sin tragos
- Velocidad R/W hasta 2100/1800MB/s
- 128 GB/256 GB/512 GB/1024 GB



E2000

- PCIe Gen 3*4
- Velocidad R/W hasta 3500/3000MB/s
- 256 GB/512 GB/1024 GB/2048 GB



SSD SATA de Gama Alta

E200

- NAND 3D
- Velocidad R/W hasta 560/ 500 MB/s
- Dram externo: mantiene la velocidad en estado estable
- 512 GB/ 1024 GB



Rendimiento UDIMM DDR4

U10

- Ancho de banda XMP 3000MHz
- Overclocking de alto rendimiento
- Difusor de calor de aluminio
- Garantía de por vida
- Capacidad: 8 GB



SSD de Vigilancia Común

V100

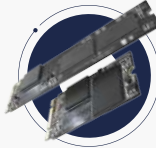
- Clase 7*4, súper duradera
- Velocidad R/W hasta 560/ 520 MB/s
- Algoritmo pionero de balanceo de registros de almacenamiento de secuencias de video
- 128 GB/ 256 GB/ 512 GB/ 1024 GB/ 2048 GB



SSD de Vigilancia de Gama Alta

V210

- Clase 7*24, súper duradera
- Velocidad R/W hasta 560/ 510 MB/s
- Protección mejorada contra pérdida de energía
- 128 GB/256 GB/512 GB/1024 GB/2048 GB



SSD Industrial Personalizado

S210M/S210

- Interfaz M.2/ SATA
- Velocidad R/W hasta 560/500 MB/s
- Protección mejorada contra pérdida de energía
- Temperatura de trabajo: 0-70°C, Opcional: -40-85°C
- 64 GB/ 128 GB/ 256 GB/ 512 GB/ 1024 GB/ 2048 GB



SSD del Centro de Datos

D200

- IDWPD durante 5 años
- Velocidad R/W hasta 535/ 410 MB/S
- Dram: Mantener la velocidad en un estado estable
- Protección mejorada contra pérdida de energía