



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



### Stylos STMSDS3B memoria flash 32 GB MicroSDHC UHS-I Clase 10

Stylos STMSDS3B, 32 GB, MicroSDHC, Clase 10, UHS-I, 13 MB/s, 5 MB/s  
SKU: STMSDS3B

#### Información Técnica

- Marca: **Stylos**
- Capacidad (GB): **32 GB**

- Tipo de tarjeta flash: **MicroSDHC**
- Clase de memoria flash: **Clase 10**

## Aspectos destacados

### Memoria Micro TFT

Compatible con tablets, cámaras, celulares, videojuegos, pc, mac, etc. con la clase Ideal para guardar todo lo que sea necesario.

### A PRUEBA DE GOLPES Y CAIDAS

Esta memoria TFT es a prueba de golpes, no te preocupes por que caiga al piso seguirá funcloando.

### A PRUEBA DE AGUA SOPORTA TEMPERATURAS ALTAS

Puedes introducir tu memoria TFT al agua y no será dañada, incluso en temperaturas altas podrás seguir usándola, la memoria TFT de STYLOS también es a prueba de magnetismo.

### NO TE QUEDES SIN ESPACIO

Con tu memoria TFT de srylos podrás guardar los archivos que quieras, no te quedes sin espacio en tus dispositivos, compra un memoria TFT STYLOS.

## Especificaciones

### Memoria

Capacidad (GB): **32 GB**

Tipo de tarjeta flash: **MicroSDHC**

Velocidad de lectura: **13 MB/s**

Velocidad de escritura: **5 MB/s**

Tipo de memoria interna: **UHS-I**

Clase de velocidad UHS: **Class 1 (U1)**

Clase de memoria flash: **Clase 10**

### Características

Color del producto: **Negro**

Certificación: **CE, FCC**

### Control de energía

Voltaje de memoria: **2.7,3.6 V**

### Condiciones ambientales

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

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

#### **Peso y dimensiones**

Ancho: **11 mm**

Profundidad: **15 mm**

Altura: **1 mm**

Peso: **1 g**

#### **Empaquetado de datos**

Tipo de empaque: **Blister**

#### **Otras características**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/484545/stylos-stmsds3b-memoria-flash-32-gb-microsdhc-uhs-i-clase-10>

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