

ADATA Speed Plus 256 GB MicroSDXC Clase 10

ADATA Speed Plus, 256 GB, MicroSDXC, Clase 10, 180 MB/s, 160 MB/s, Class 3 (U3)

SKU: UD256GUI3V30A2SP-RA1

Información Técnica

Marca: **ADATA**

Capacidad (GB): **256 GB**

Tipo de tarjeta flash: **MicroSDXC**

Clase de memoria flash: **Clase 10**



Aspectos destacados

Tarjeta SPEED PLUS microSDXC UHS-I U3 Clase 10(Mexico)

Rápidez Supera a la Espera

Almacenamiento SPEED PLUS Evolucionado

Las tarjetas de memoria SPEED PLUS microSDXC se pueden utilizar en una gran variedad de dispositivos como drones, cámaras de acción, fotografía de 360 grados, dispositivos montados en el cabezal, etc. La velocidad máxima de transferencia puede alcanzar los 180 MB por segundo*, con un rendimiento y una capacidad de lectura/escritura excelentes. Esta tarjeta es el asistente perfecto para los aventureros que quieren capturar cada momento.

Cargue Sin Problemas con el Estándar A2

A medida que el rendimiento de los dispositivos móviles sigue aumentando a pasos agigantados, la SD Association ha lanzado un nuevo estándar A2 (Application Performance Class 2), que permite a las tarjetas de memoria SPEED PLUS microSDXC ofrecer una velocidad mínima de lectura aleatoria de 4.000 IOPS y una velocidad mínima de escritura aleatoria de 2.000 IOPS. Este estándar también optimiza el tiempo de acceso y carga de las aplicaciones del sistema, gestiona múltiples comandos simultáneos y ahorra energía.

Grabación dinámica ultranítida sin desconexiones de fotogramas

La tarjeta de memoria microSDXC SPEED PLUS adopta especificaciones de alta velocidad UHS-I U3 y niveles de velocidad de grabación V30, admite el procesamiento de imágenes en movimiento de alta definición como Full HD, vista panorámica 3D y 4K Ultra HD, y puede mantener una velocidad de escritura mínima de 10 MB por segundo de forma estable, grabando fielmente cada momento maravilloso y haciendo que los profesionales sean más profesionales.

Protección de Datos Duradera y Fiable

La tarjeta de memoria SPEED PLUS microSDXC dispone de una función de corrección automática de errores LDPC (código de comprobación de paridad de baja densidad) de nivel SSD y ha superado las pruebas de resistencia al agua, resistencia a los golpes, resistencia a los rayos X, antiestática y resistencia a altas temperaturas y frío extremo para ofrecer la mejor protección para los datos importantes.

Especificaciones

Memoria
Capacidad (GB): 256 GB
Tipo de tarjeta flash: MicroSDXC
Velocidad de lectura: 180 MB/s
Velocidad de escritura: 160 MB/s
Clase de velocidad UHS: Class 3 (U3)

Clase de velocidad de vídeo: **V30**

Clase de rendimiento de la aplicación: **A2**

Clase de memoria flash: **Clase 10**

Características

Color del producto: **Negro, Verde, Blanco**

Funciones de protección: **Prueba de caída, A prueba de imanes, Resistente a la temperatura, Resistente al agua, A prueba de rayos X**

Certificación: **CE, FCC, VCCI, EAC, RCM, UKCA, IC**

Control de energía

Voltaje de memoria: **2.7,2.8,3.3,3.6 V**

Condiciones ambientales

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

Peso y dimensiones

Ancho: **15 mm**

Profundidad: **1 mm**

Altura: **11 mm**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/601934/adata-speed-plus-256-gb-microsdxc-clase-10>