



## MEMORIA FLASH ADATA UD256GUI3V30A2SP-RA1 256GB MICROSDXC UHS-I CLASE 10 CON ADAPTADOR

Tarjeta SPEED PLUS microSDXC UHS-I U3 Clase 10(Mexico) Rapidez 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, camaras de accion, fotografia de 360 grados, dispositivos montados en el cabezal, etc. La velocidad maxima 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 Estandar A2 A medida que el rendimiento de los dispositivos moviles sigue aumentando a pasos agigantados, la SD Association ha lanzado un nuevo estandar A2 (Application Performance Class 2), que permite a las tarjetas de memoria SPEED PLUS microSDXC ofrecer una velocidad minima de lectura aleatoria de 4.000 IOPS y una velocidad minima de escritura aleatoria de 2.000 IOPS. Este estandar tambien optimiza el tiempo de acceso y carga de las aplicaciones del sistema, gestiona multiples comandos simultaneos y ahorra energia. Grabacion dinamica ultranitida sin desconexiones de fotogramas La tarjeta de memoria microSDXC SPEED PLUS adopta especificaciones de alta velocidad UHS-I U3 y niveles de velocidad de grabacion V30, admite el procesamiento de imagenes en movimiento de alta definicion como Full HD, vista panoramica 3D y 4K Ultra HD, y puede mantener una velocidad de escritura minima de 10 MB por segundo de forma estable, grabando fielmente cada momento maravilloso y haciendo que los profesionales sean mas profesionales. Proteccion de Datos Duradera y Fiable La tarjeta de memoria SPEED PLUS microSDXC dispone de una funcion de correccion automatica de errores LDPC (codigo de comprobacion 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, antiestatica y resistencia a altas temperaturas y frio extremo para ofrecer la mejor proteccion para los datos importantes.

Peso y dimensiones

Altura

11 mm

Profundidad

1 mm

Ancho

15 mm

Memoria

Clase de memoria flash

Clase 10

Clase de rendimiento de la aplicacion

A2

Velocidad de escritura

160MB/s

Tipo de memoria interna

UHS-I

Clase de velocidad de video

V30

Tipo de tarjeta flash

MicroSDXC

**UHS Speed Class** 

Class 3 (U3)

Capacidad

256GB

Control de energia

Voltaje de memoria

2.7,2.8,3.3,3.6 V

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa

0 - 70 °C

Color

Color del producto

Negro, Verde, Blanco

Desempeno

Velocidad de lectura

180 MB/s

Empaquetado

Cantidad por paquete

1 Pieza

Adaptador de memoria incluido

microSD

Aprobaciones reguladoras

Certificacion

CE, FCC, VCCI, EAC, RCM, UKCA, IC

\$352.84MN