



MEMORIA MICRO SD ADATA AUSDX128GUICL10A1RA1 128 GB 100 MB-S NEGRO CLASE 10

La memoria flash Adata Premier es una tarjeta de almacenamiento con capacidad de 128 GB, diseñada para dispositivos móviles y cámaras. Su tamaño compacto de 11 mm x 15 mm x 1 mm la hace fácilmente transportable y compatible con diferentes modelos de teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos electrónicos. Esta tarjeta cuenta con una velocidad de lectura máxima de hasta 85 MB/s y una velocidad de escritura máxima que alcanza los 25 MB/s. Además, su clase de memoria flash Clase10 permite un rendimiento óptimo en la transferencia rápida y eficiente tanto para archivos grandes como pequeños. El producto viene presentado en un empaque tipo ampolla que protege el dispositivo durante el transporte o almacenamiento. La memoria interna UHS-I garantiza alta calidad en cuanto a la transmisión inalámbrica se refiere mientras que el adaptador SD incluido facilita su uso en cualquier computadora portátil o PC. En términos técnicos, esta tarjeta cumple con las certificaciones FCC , CE , VCCI lo cual asegura al usuario final que ha sido sometido a rigurosas pruebas antes del lanzamiento al mercado. El intervalo operativo está entre -25°C a +85°C por lo cual puede ser utilizada sin problemas bajo condiciones extremas ya sea frío intenso o calor excesivo. Finalmente, este modelo se encuentra disponible en dos colores: negro y azul; ambos ofrecen igual desempeño pero permiten elegir según preferencias personales del comprador. En resumen, la Memoria Flash Adata Premier MicroSDXC ofrece gran capacidad junto a altas velocidades tanto para leer como escribir datos además posee características importantes tales como resistencia a temperaturas extremas y certificaciones de calidad.

Peso y dimensiones

Altura

1 mm

Profundidad

15 mm

Ancho

11 mm

Memoria

Clase de memoria flash

Clase 10

Velocidad de escritura

25MB/s

Tipo de memoria interna

UHS-I

Tipo de tarjeta flash

MicroSDXC

Capacidad

128GB

Control de energía

Voltaje de memoria

2.7,3.6 V

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

-25 - 85 Å°C

Color

Color del producto

Negro/Azul

Desempeno

Velocidad de lectura

85 MB/s

Empaquetado
Tipo de embalaje
Ampolla
Adaptador de memoria incluido
SD
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
FCC , CE , VCCI
\$127.67MN