



High Endurance microSDXC/SDHC UHS-I Card

KEEP RECORDING 24/7



Tarjeta microSDXC/SDHC UHS-I de alta resistencia

Las tarjetas ADATA High Endurance microSDXC/SDHC UHS-I son tarjetas de memoria de alta resistencia, Video Speed Class 30 (V30) que están diseñadas específicamente para grabación continua y regrabación constante. Son ideales para cámaras de salpicadero y sistemas de vigilancia. Es más, con una calificación de rendimiento de aplicaciones Clase 2 (A2), pueden brindar a los usuarios una experiencia de aplicación más rápida y fluida.

Cumple con UHS-I y V30

Estas tarjetas de clase de velocidad de video V30 compatibles con UHS-I U3 brindan velocidades de lectura/escritura de hasta 100/85 MB por segundo, lo que hace que la grabación de video 4K, 8K, 3D o 360° sea muy sencilla.

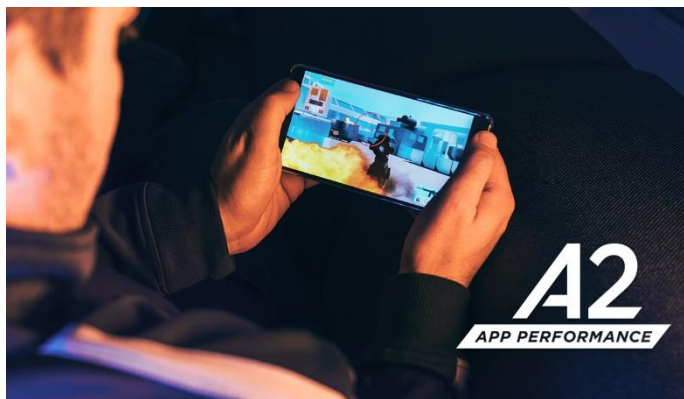
Protección integral

- Resistente al agua: puede sobrevivir a una inmersión accidental en 1 metro de agua durante 30 minutos.
- A prueba de golpes: resistente a golpes, caídas y flexiones
- A prueba de rayos X: Cumple con el estándar ISO7816-1
- A prueba de estática: Pasó la prueba estática EMC IEC61000-4-2
- Resistencia a temperaturas extremas: -25 °C a 85 °C



Calificación A2: para un rendimiento más rápido de la aplicación

Estas tarjetas Application Performance Class 2 (A2) ejecutan e inician aplicaciones móviles más rápido para una experiencia más fluida.



Características

- Diseñado para grabación continua y regrabación constante
- Cumplir con las nuevas especificaciones UHS-I U3
- Calificación A2: ayuda a instalar y ejecutar aplicaciones más rápido
- Clase de velocidad de video V30: puede grabar un mínimo de 30 MB de video por segundo
- Alta compatibilidad entre múltiples dispositivos: teléfonos inteligentes, tabletas, cámaras digitales y grabadoras de video.
- Admite grabación y reproducción Full HD 1080p y Ultra HD 4K
- Durabilidad robusta: impermeable, a prueba de golpes, antiestática, a prueba de rayos X y con amplio soporte de temperatura. (-25°C a 85°C)

Especificaciones

- Capacidad: 32 GB/64 GB/128 GB/256 GB/512 GB
- Estándar: SD 6.0
- Rendimiento de lectura/escritura: hasta 100/80 MB/s (32 GB/64 GB),
Hasta 100/85 MB/s
(128GB/256GB/512GB)
- Clase de velocidad: UHS-I Clase 10 / V30 / A2
- Dimensiones (largo x ancho x alto): 15 x 11 x 1 mm
- Peso: 0,25 g
- Garantía: limitada a 3 años

ADATA Technology Co., Ltd
2F, No.258 Liancheng Rd.,
Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan
T : +886-2-8228-0886
F : +886-2-8228-0887
E : adata@adata.com

Diseñado para soportar miles de horas de grabación

Construidas con chips NAND Flash de alta calidad, las tarjetas microSDXC/SDHC UHS-I de alta resistencia están diseñadas para soportar hasta 80.000 horas de grabación de video de alta definición. Ya sea un golpe en el guardabarros de su cámara para salpicadero, un incidente en su sistema de CCTV o un video doméstico en su videocámara, puede estar tranquilo de que todo será capturado.



Información sobre pedidos

Capacidad	Número de modelo	Código EAN
32GB*	AUSDH32GUI3V30SHA2-RA1	4710273772134
64GB*	AUSDH64GUI3V30SHA2-RA1	4710273772141
128GB*	AUSDH128GUI3V30SHA2-RA1	4710273772158
256GB*	AUSDH256GUI3V30SHA2-RA1	4710273772165
512GB*	AUSDH512GUI3V30SHA2-RA1	4711085944092

* con adaptador