**Angelbird apresenta novas capacidades dos seus cartões de memória AV PRO SD MK2 V60 e V90**



**Lisboa, 22 de julho de 2022** – A Angelbird, empresa líder em soluções de armazenamento distribuída em Portugal pela Robisa, lançou hoje a mais recente edição dos seus cartões de memória SDXC UHS-II de topo em novas capacidades mais altas: o AV PRO SD MK2 V60 de 512 GB e 1 TB, e o AV PRO SD MK2 V90 de 512 GB.

Um cartão SDXC UHS-II é um equipamento essencial. Para quem trabalha em produção, ou com uma variedade de modelos de câmara, um cartão SDXC UHS-II oferece a mais alta compatibilidade e versatilidade, uma vez que a maior parte dos modelos de câmara e dispositivos de gravação digital utiliza este formato de cartão. Embora os cartões SD tenham a capacidade de capturar conteúdo de foto e vídeo 4K+ RAW, a decisão de gravar com opções de alta resolução implica frequentemente um compromisso em termos de limite de capacidade. Suportando a crescente procura de conteúdo de alta resolução, a Angelbird lança os seus cartões SDXC de maior capacidade até 1 TB. Os cartões AV PRO SD MK2 V60 e V90 são totalmente capazes de capturar ficheiros de alto *bitrate* com elevadas velocidades de escrita contínua ao longo de toda a capacidade do cartão.

**A escrita contínua faz toda a diferença**

Em toda a gama de cartões de memória SDXC, CFast 2.0 e CFexpress Tipo B da Angelbird, há um ênfase em desempenho de escrita contínua que se destaca numa indústria orientada para velocidade máxima. Esta perspetiva única permite que os criadores saibam como os cartões se irão comportar em ambientes de produção reais para que as necessidades de armazenamento e horários de gravação possam ser avaliados e planeados com precisão.

As novas capacidades dos cartões AV PRO SD MK2 da Angelbird têm uma classificação de velocidade mínima de V60 ou V90, mas também integram a tecnologia Stable Stream™ para otimizar o desempenho de gravação ao longo de toda a capacidade do cartão (e de toda a duração da sessão de gravação) com velocidades mínimas de escrita contínua de 140 MB/s (V60) e 260 MB/s (V90) respetivamente.

**AV PRO SD MK2** **V60**

Cartão SD de maior capacidade até 1 TB para capturar vídeo 4K+, fotos detalhadas, sequências de *time-lapse* e fotografia de rajada em formatos RAW e comprimidos. Suporta a mais recente tecnologia de câmara DSLR e *mirrorless* com o avançado cartão AV PRO SD MK2 V60 (SDXC UHS-II). Captura vídeo 4K+ *full-frame*, sequências de *time-lapse* e fotografia de rajada em formatos RAW ou JPEG com alto desempenho de escrita contínua a 140 MB/s. O AV PRO SD MK2 V60 destaca-se na captura de sequências prolongadas de *time-lapse* mesmo em temperaturas extremas entre -25°C e 85°C. A sólida construção deste cartão torna-o ideal para trabalho documental e viagem através de ambientes exigentes como desertos, alturas elevadas e condições geladas.  
  
Capacidades disponíveis: 64 GB | 128 GB | 256 GB | 512 GB | 1 TB

**AV PRO SD MK2 V90**

Cartão SD de maior velocidade disponível em capacidades até 512 GB para suportar capturas de vídeo de longa duração e fotografia em rajada em 4K RAW. O cartão AV PRO SD MK2 V90 vai até ao limite do desempenho da forma mais segura com velocidades de escrita contínua de 260 MB/s. Inclui a tecnologia Stable Stream™, ideal para gravação de vídeo *lossless* de alta e fotografia de rajada nítida e ininterrupta. O seu alto desempenho mantém-se mesmo a temperaturas extremas entre -25°C e 85°C. Disponível em várias capacidades com compatibilidade para uma vasta gama de câmaras. O desempenho e fiabilidade reais deste cartão tornam-no na opção ideal para viagem e trabalho documental.

Capacidades disponíveis: 64 GB | 128 GB | 256 GB | 512 GB

**Principais funcionalidades do AV PRO SD MK2 V60 e V90**  
  
***Desempenho de escrita contínua Stable Stream™***Garante desempenho de leitura/escrita ininterrupto ao longo de toda a capacidade do cartão.

***Switch de proteção de escrita integrado***Previne apagamento de ficheiros e formatação do cartão acidentais.

***Gestão energética adaptável***Um baixo consumo energético e componentes potenciados pelo *bus* minimizam a descarga da bateria para aumentar a autonomia.

***Qualidade de construção sólida***Protege contra humidade, raios X, magnetismo, choque, poeira e temperaturas operacionais extremas entre -25°C e 85°C.  
  
***Sticker-Free™***A superfície do cartão é suave e sem autocolantes com o número de série gravado para evitar potenciais bloqueios ou confusões.

***Descarregamento rápido de dados***Passe rapidamente para trabalho de pós-produção ou descarregue ficheiros para gerir a capacidade do cartão quando combinado com oAngelbird SD Dual Card Reader que suporta transferência de dados a 10 Gb/s\*.

\*num sistema compatível com USB-C 3.2 Gen 2

***Garantia limitada de 3 Anos e serviço de recuperação de dados gratuito***Beneficie do reconhecido serviço de apoio ao cliente da Angelbird juntamente com um serviço de recuperação de dados *in-house* ao nível do hardware e software.

**Preços**

AV PRO SD MK2 1TB V60 | 299.99 + IVA  
AV PRO SD MK2 512GB V60 | 149.99 + IVA

AV PRO SD MK2 512GB V90 | 599.99 + IVA

**Mais informações**: <https://www.robisa.es/pt/angelbird/>  
**Fotos de alta resolução**: <https://fotos.aempress.com/Robisa/AV-PRO-SD-MK2-V60-e-V90/>

Para mais informações, contacte:

  
  
António Eduardo Marques / Nuno Monteiro Ramos  
Email: [robisa@aempress.com](mailto:robisa@aempress.com)  
Tel.: 218 019 830