Angelbird AV PRO SE CFexpress v4 Tipo B

**Angelbird revoluciona o armazenamento com os seus novos cartões AV PRO SE CFexpress v4 Tipo B**

A black and yellow rectangular object with a yellow border

AI-generated content may be incorrect.

**Lisboa, 11 de fevereiro de 2025** – A Angelbird, empresa austríaca dedicada à produção de cartões de memória e soluções de armazenamento distribuída em Portugal pela Robisa, orgulha-se de apresentar os seus novos cartões de memória AV PRO SE CFexpress v4 Tipo B, concebidos com a tecnologia de armazenamento mais avançada para a produção de conteúdos. Baseados na última geração de CFexpress v4 Tipo B, estes cartões estabelecem uma nova referência em termos de desempenho estável e de alta velocidade, redefinindo o conceito de *Standard Edition* na gama de cartões CFexpress Tipo B.

“O nosso objetivo é claro: desempenho inigualável, compatibilidade absoluta e a mais elevada fiabilidade, concebidos para os desafios atuais e prontos para o futuro.” Roman Rabitsch, fundador e CEO da Angelbird.

**Desempenho rápido e estável**

Os cartões AV PRO SE CFexpress v4 Tipo B foram concebidos para oferecer uma solução versátil para uma variedade de cargas de trabalho de produção audiovisual. Graças à tecnologia Stable Stream, asseguram um desempenho de gravação consistente em todos os modos e durante toda a capacidade do cartão. Com velocidades de escrita sustentadas de até 3150 MB/s, duplicam a velocidade das versões anteriores CFexpress v2 Tipo B, garantindo uma fluidez impecável em ambientes de gravação exigentes e pós-produção com grande volume de dados.

**Principais funcionalidades**

* Tecnologia CFexpress v4 Tipo B líder da indústria com interface PCIe 4.0 avançada para gravação a alta velocidade e transferência rápida;
* Produção sem limites: concebidos para a produção de vídeo com grande volume de dados e para a produção de fotografias de alta velocidade em RAW, até 12K+ e mais;
* Desempenho de leitura/escrita ininterrupto Stable Stream em toda a capacidade do cartão;
* A proteção térmica ativa garante um funcionamento seguro em ambientes extremos e evita o sobreaquecimento do cartão;
* Cartão concebido para durar e suportar temperaturas entre -12 °C e 72 °C;
* Amplamente compatível, com atualizações de firmware que asseguram a compatibilidade com futuros modelos de câmaras, novas funcionalidades e codecs (as atualizações podem ser efetuadas diretamente nos cartões utilizando um leitor de cartões Angelbird);
* Compatível com versões mais antigas de todos os modelos de câmaras que utilizam o formato de cartão de memória CFexpress Tipo B, incluindo modelos antigos e fora do mercado;
* Serviço interno de recuperação de dados a nível de hardware e software;
* Garantia de 3 anos.

**Especificações técnicas**

* Capacidades disponíveis: 512 GB, 1 TB, 2 TB e 4 TB;
* Dimensões: 38,5 × 3,8 × 29,8 mm;
* Peso: ~7 g;
* Interface: CFexpress v4 Tipo B, PCIe 4.0 x2;
* Proteção avançada: sensor de temperatura, TRIM2, ECC, EMS, SMART2 e gestão de energia;
* Concebidos para um consumo mínimo de energia, maximizando a duração da bateria da câmara;
* Certificações: CE, RoHS, FCC, UKCA, RCM, REACH, KC.

**Garantia de 3 anos e serviço de recuperação de dados interno gratuito**

A principal vantagem do famoso serviço de apoio ao cliente da Angelbird é que é um serviço interno gratuito de recuperação de dados ao nível do hardware e do software para os produtos Angelbird, ativado através do website da Angelbird no prazo de 30 dias após a compra.

**Preços e disponibilidade**

Os cartões AV PRO SE CFexpress v4 Tipo B da Angelbird já estão disponíveis em Portugal através da Robisa.

**Mais informações**: <https://www.robisa.es/pt/angelbird/>  
**Fotos de alta resolução**: <https://fotos.aempress.com/Robisa/Angelbird-Technologies/Angelbird-AV-PRO-SE-CFexpress-v4-Tipo-B>

Para mais informações, contacte:

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

**Sobre a Angelbird**A Angelbird Technologies é uma empresa austríaca dedicada à busca de tecnologia superior, projetando cartões de memória e soluções de armazenamento que estão continuamente a ir além dos limites de velocidade e desempenho da forma mais segura possível. Com a sua reputação de qualidade e fiabilidade, a Angelbird estabelece parcerias com os principais fabricantes de câmaras e equipamentos de vídeo como a ARRI, Atomos e RED, desenvolvendo soluções certificadas à medida para alguns dos equipamentos de produção mais potentes e caros do mundo. A Angelbird projeta, desenvolve, monta e testa a sua tecnologia internamente, resultando em produtos de alta qualidade que remetem para a precisão austríaca e design minimalista. Como uma das raras empresas que tem em consideração as necessidades dos profissionais, a Angelbird inova com integridade para fornecer produtos da melhor qualidade e serviço ao cliente na indústria. Para mais informações, consulte [www.angelbird.com](http://www.angelbird.com).