Hollyland VenusLiv Air

**Hollyland apresenta a VenusLiv Air, uma nova câmara compacta para streaming que revoluciona a criação de conteúdos ao vivo**



**Lisboa, 3 de setembro de 2025** – A Hollyland, referência mundial em soluções de transmissão e produção audiovisual distribuída em Portugal pela Robisa, lançou a VenusLiv Air, uma nova câmara compacta concebida para revolucionar o mundo do streaming profissional e criativo.

Com o seu sensor CMOS de 1/1,3”, uma objetiva personalizada f/1.05, transmissão sem fios em 4K30 e controlo remoto a partir de app e computador, a VenusLiv Air foi concebida para criadores de conteúdo, podcasters e profissionais que procuram resultados com qualidade cinematográfica sem complicações técnicas.

**Qualidade de imagem cinematográfica num design compacto**

A VenusLiv Air redefine as câmaras de streaming compactas, oferecendo qualidade de imagem 4K30 com um sensor CMOS de 1/1,3” de alto desempenho e uma objetiva personalizada de grande abertura f/1.05. Graças aos seus 50 megapíxeis, proporciona vídeos com maior riqueza de contraste, desfocagem suave do fundo e atmosferas expressivas, ideais para transmissões ao vivo, podcasts ou gravações em estúdio.

O seu sistema avançado de reprodução cromática realista baseia-se na análise de dezenas de milhares de cenas reais de streaming. Isto permite aplicar algoritmos de restauração de cor capazes de reproduzir tons naturais e precisos em qualquer condição de iluminação.

Mesmo em ambientes com pouca luz, a VenusLiv Air mantém imagens nítidas e sem ruído graças à combinação da sua grande abertura e do seu algoritmo de redução inteligente.

**AI Tuning: resultados profissionais sem esforço**

A VenusLiv Air integra algoritmos de exposição automática (AE) e equilíbrio de brancos automático (AWB) que analisam em tempo real a luz do ambiente para otimizar os parâmetros da imagem.

Graças a este sistema de ajuste inteligente por IA, mesmo os utilizadores iniciantes conseguem imagens de qualidade profissional sem necessidade de conhecimentos técnicos.

Para além disso, a câmara inclui predefinições prontas a usar e a possibilidade de guardar até 20 configurações personalizadas, o que permite alternar entre diferentes cenários de gravação com um único toque.

**Streaming sem limites: Plug & Play sem fios**

* Saída HDMI 2.0: Ligue-a a um switcher para fluxos multicâmara profissionais ou utilize-a para monitorização em tempo real;
* Transmissão sem fios 4K: Transmita ao vivo sem computador, diretamente em plataformas como Facebook, YouTube ou Twitch com um único toque. A ligação é feita digitalizando um código QR e vinculando a conta do criador. Para plataformas personalizadas, suporta protocolos SRT e RTMP;
* Streaming multiplataforma: Permite transmitir em duas plataformas simultaneamente, expandindo a audiência sem necessidade de computador.

Todas as configurações são sincronizadas com segurança na nuvem, permitindo iniciar transmissões apenas ligando a câmara, sem precisar fazer login novamente.

**Controlo remoto avançado: App + Computador**

A VenusLiv Air oferece controlo total a partir de dispositivos móveis e computadores:

* VenusCam (app móvel): monitorização em tempo real, gravação, controlo de zoom e focagem, ajuste de parâmetros de cena, bloqueio de exposição e ajuste de cor;
* Hollyland CAM (software para computador): ecrã verde, sobreposição de imagens e overlays, embelezamento da pele, correção avançada de cor, monitorização, gravação e controlo total da câmara.

**Criatividade sem limites: funções avançadas**

* Ecrã verde: tecnologia de keying exclusiva da Hollyland que supera os algoritmos convencionais, oferecendo recortes limpos mesmo em áreas complexas, como cabelos ou bordas finas;
* Sobreposição de imagens e overlays: adicione gráficos, animações e elementos visuais a partir da biblioteca integrada ou carregando os seus próprios ficheiros;
* Embelezamento da pele: algoritmos de IA que detetam rostos e melhoram a aparência com suavização, correção de tom e brilho inteligente;
* Correção de cor avançada: ajustes de espectro RGB completo em tempo real, com controlo de matiz, brilho e saturação.

**Concebida para uso profissional contínuo**

Concebida para streaming 24/7, a VenusLiv Air incorpora um sistema avançado de refrigeração a ar e um corpo de alumínio com amplo espaço interno para dissipação de calor. Ao contrário de smartphones ou câmaras DSLR, evita o sobreaquecimento e garante transmissões estáveis e sem interrupções.

Para além disso, possui um ecrã tátil rebatível de 3” que permite pré-visualizar a composição na horizontal ou na vertical, ideal para transmissões ao vivo nas redes sociais

**Para além do streaming: gravação 4K UHD**

A VenusLiv Air não só transmite, como também grava em 4K UHD com um único toque. Os vídeos podem ser armazenados no cartão SD, na app móvel ou diretamente no software do PC, agilizando o fluxo de trabalho e eliminando transferências manuais.

**Áudio profissional e ligação estável**

Graças à sua porta USB-C digital dedicada, a câmara liga-se facilmente aos microfones sem fios da série Lark, garantindo um áudio nítido, estável e de alta fidelidade.

**Principais especificações**

* Sensor CMOS 1/1,3"
* Qualidade de imagem 4K30
* Objetiva personalizada F1.05
* AI Tuning para ajuste automático
* Plug and Play com USB 3.0
* Streaming sem fios em 4K
* Streaming multiplataforma simultâneo
* Controlo remoto a partir de app + computador
* Utilização contínua 24/7

**Preço e disponibilidade**

**Mais informações**: <https://www.robisa.es/pt/hollyland/>  
**Fotos de alta resolução**: <https://fotos.aempress.com/Robisa/Hollyland/VenusLiv-Air>

Para mais informações, contacte:

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

**Sobre a Hollyland**A Hollyland é um fornecedor líder de produtos sem fios, especializado em sistemas de intercomunicação sem fios, sistemas de transmissão de vídeo, monitores e microfones sem fios. Desde 2013, a Hollyland tem vindo a servir milhões de utilizadores no mercado, incluindo cinema, televisão, produção de vídeo, eventos ao vivo, exposições, teatros, casas de culto e criadores de conteúdos individuais. Construiu uma rede de vendas que abrange cerca de 120 países e regiões, com o apoio de dezenas de escritórios de operações localizados em todo o mundo.