



Contato:

Robert Breitenstein
Representante de Vendas e Marketing
América Latina
+1 954 666 6045 (escritório)
RBreitenstein@ARRI.com

COMUNICADO DE IMPRENSA

ARRI facilita o desenvolvimento da nova montagem de bateria bebob 24 Volts

- **Capacidade de alta potência com comunicação de bateria universal**
- **Construção robusta com travamento perfeito**
- **B-Mount alimentará as atuais e futuras cameras da ARRI**
- **As especificações estão totalmente documentadas e abertas para outros fabricantes de baterias e equipamentos**

Munique, 4 de abril de 2019 – As atuais câmeras digitais, estão chegando cada vez mais nos limites de desempenho dos sistemas de 12 volts. Para atender às crescentes demandas de energia dos sistemas de câmera e iluminação com uma solução sustentável, o fabricante de baterias de Munique, bebob, desenvolveu o B-Mount, uma nova montagem de bateria que possibilita o fornecimento de dispositivos de 24 volts, proporcionando máxima flexibilidade em relação a escolha de baterias e acessórios. A ARRI estará usando o B-Mount para todas as suas futuras câmeras.

Esta interface B-Mount, recentemente desenvolvida, tem várias vantagens em comparação com os antecessores. O novo B-Mount fornece 24 volts de alta potência, mas também é equipado para suportar dupla tensão (12 volts e 24 volts). Sendo adaptável para as respectivas necessidades de dispositivos compatíveis, o B-Mount possibilita o fornecimento de todos os dispositivos em um set de filmagem com um único sistema de bateria. Foi dada especial atenção ao projeto para uma construção estável e robusta, com o intertravamento de componentes individuais. Ter um protocolo aberto e comunicação universal por bateria, também foi importante no desenvolvimento do B-Mount. Anteriormente, os fabricantes tinham que desenvolver vários protocolos de comunicação de dados para diferentes configurações de dispositivos. Com a interface B-Mount,



apenas um protocolo é necessário. Com a introdução do B-Mount, a ARRI e a bebob pretendem criar um novo padrão universal de 24 volts para a indústria. As especificações para essa interface foram disponibilizadas e já foram compartilhadas com vários fabricantes nos últimos meses.

“Desde a introdução da nossa ALEXA LF, procuramos um padrão de 24 V, o que facilitará o futuro trabalho no set. A bebob criou agora uma solução de adaptação com o novo B-Mount”, diz Stephan Schenk, diretor da ARRI Cine Technik, responsável pelos sistemas de câmeras da unidade de negócios da ARRI.

Christoph Aust, Managing Director da bebob comenta: “Estamos muito honrados com o apoio da ARRI ao desenvolvimento deste importante projeto. Além de sua capacidade de alta potência, consideramos o conceito de multivoltagem da interface B-Mount como um verdadeiro fator de mudança; portanto, apresentaremos nossa primeira série de baterias com duas voltagens e os acessórios correspondentes na NAB”.

Os visitantes da NAB 2019 poderão ter uma primeira impressão da nova interface B-Mount no estande da ARRI (Central Hall: C6325) e no estande da bebob (Central Hall: C8436).

Sobre a ARRI:

Arnold & Richter Cine Technik (ARRI) é uma empresa multinacional da indústria cinematográfica e mídia, empregando cerca de 1.500 funcionários ao redor do mundo. Foi fundada em 1917, em Munique, na Alemanha, onde a matriz ainda está localizada. Existem outras filiais na Europa, na América do Norte e do Sul, Ásia e Austrália.

O grupo ARRI consiste de cinco unidades de negócio: sistemas de câmera, iluminação, mídia, locação e equipamentos hospitalares. A ARRI é líder em projetos e fabricação de sistemas de câmera e luz para a indústria cinematográfica e de broadcast, com distribuição em todo o mundo e uma rede de serviços. É também uma provedora integrada de serviços de mídia nos campos da pós, da coprodução e de vendas internacionais, assim como em locação de equipamentos, fornecendo pacotes de câmera, luz e maquinária para produções profissionais. A ARRI Medical, foca no uso do núcleo da tecnologia de imagem para aplicações cirúrgicas.

A Academia de Artes e Ciências Cinematográficas reconheceu os engenheiros da ARRI e suas contribuições técnicas com 19 Prêmios de Engenharia e Científicos.

Para localização e mais informações, por favor visitem: www.arri.com.

Sobre a bebob:

Por mais de 20 anos, a bebob se firma como acessórios premium para câmera, inovações técnicas e qualidade comprovada "made in Germany". Fundada em 1995, a fabricante de baterias é atualmente uma das mais renomadas do setor de tecnologia no cinema. Bebob vem lançando recursos que continuam a estabelecer padrões na indústria, incluindo baterias praticamente inquebráveis, células substituíveis, conector D-Tap e o CINE V-Mount.



Milhares de baterias e carregadores de bebob, são atualmente utilizados em estúdios de cinema e TV em todo o mundo. Seu portfólio de produtos inclui baterias de montagem em V e montagem Gold, micro baterias, carregadores, adaptadores, adaptadores hot swap e muito mais. As soluções técnicas revolucionárias da bebob incluem as robustas baterias Vmicro e Amicro, mas com economia de espaço e o CUBE 1200, uma bateria de íons de lítio de multitensão com extraordinária capacidade de alimentação de 1176Wh e carregador embutido.

Para mais informações, visite: www.bebob.tv