



Contact:

Stefania Paganelli
Business Development Camera Systems
+39 3466767538
spaganelli@arri.it

Stefania Pavoni
Marketing Coordinator
Tel.: +39 02 26227175
spavoni@arri.it

FOR IMMEDIATE RELEASE

ARRI agevola lo sviluppo del nuovo attacco per la batteria bebob 24 Volt

- **Capacità di potenza elevata con comunicazione universale della batteria**
- **Struttura robusta e interblocco senza interruzioni dei componenti**
- **B-Mount alimenterà tutte le attuali e future camere ARRI**
- **Le specifiche sono completamente documentate e disponibili a produttori di batterie ed attrezzature di terze parti**

4 Aprile 2019, Monaco di Baviera – Le camere digitali di oggi stanno sempre più spingendo i limiti delle performance dei sistemi consolidati a 12 Volt. Per soddisfare le crescenti esigenze di alimentazione di camere e luci con una soluzione sostenibile, il produttore di batterie bebob di Monaco ha sviluppato B-Mount, una nuova montatura per la batteria che rende possibile l'alimentazione di dispositivi a 24 Volt e garantisce allo stesso tempo la massima flessibilità nella scelta di batterie ed accessori. ARRI utilizzerà il B-Mount per tutte le proprie future camere.

Questa nuova interfaccia B-Mount presenta numerosi vantaggi rispetto al suo predecessore. Il nuovo B-Mount fornisce una potenza di 24 Volt ed è anche attrezzato per supportare la multi tensione (sia 12 che 24 Volt). Potendosi adattare alle rispettive esigenze di dispositivi compatibili, B-Mount consente di alimentare tutti i dispositivi sul set con un sistema a batteria singola. Un'attenzione particolare è stata prestata alla progettazione di una struttura duratura e robusta, caratterizzata dall'incastro senza interruzioni dei singoli



componenti. E' dotato di un protocollo aperto ed una comunicazione universale della batteria che è stato importante nello sviluppo del B-Mount.

Precedentemente, i produttori dovevano sviluppare diversi protocolli di trasmissione dati per le diverse configurazioni dei dispositivi. Con l'interfaccia del B-Mount è richiesto un solo protocollo. Con l'inserimento del B-Mount, ARRI e bebob puntano a creare un nuovo standard industriale universale a 24 Volt. Le specifiche di quest'interfaccia sono state rese accessibili e già condivise con vari produttori negli ultimi mesi.

Dalla presentazione di ALEXA LF, abbiamo ricercato uno standard a 24V, il quale renderà più facile il lavoro sul set in futuro. Bebob ha ora creato una soluzione appropriata con il nuovo B-Mount", afferma Stephan Schenk, Managing Director di ARRI Cine Technik, responsabile della Business Unit Camera Systems di ARRI.

Christoph Aust, Managing Director di bebob commenta: "Siamo onorati che ARRI supporti lo sviluppo di questo importante progetto. Oltre alla sua capacità di potenza elevata, consideriamo il concetto di multi tensione dell'interfaccia B-Mount come un vero e proprio punto di svolta, quindi presenteremo la nostra prima serie di batterie a doppia tensione con accessori abbinati al NAB. "

I visitatori del NAB 2019 potranno avere una prima impressione della nuova interfaccia B-Mount allo stand ARRI (Central Hall: C6325) ed allo stand bebob (Central Hall: C8436).

About ARRI:

Arnold & Richter Cine Technik (ARRI) is a global company within the motion picture media industry, employing around 1,500 staff worldwide. The company was founded in 1917 in Munich, Germany, where the headquarters is still located today. Other subsidiaries exist in Europe, North and South America, Asia, and Australia.

The ARRI Group consists of five business units: Camera Systems, Lighting, Media, Rental, and Medical. ARRI is a leading designer and manufacturer of camera and lighting systems for the film and broadcast industry, with a worldwide distribution and service network. It is also an integrated media service provider in the fields of film post- and coproduction, international sales, as well as equipment rental, supplying camera, lighting, and grip packages to professional productions. ARRI Medical focuses on the use of core imaging technologies for surgical applications.

The Academy of Motion Picture Arts and Sciences has recognized ARRI's engineers and their contributions to the industry with 19 Scientific and Technical Awards.

For locations and more information please visit www.arri.com.

About bebob:

For more than 20 years, bebob stands for premium camera accessories, technical innovations, and proven quality "made in Germany." Founded in 1995, the battery manufacturer is currently one of the most



renowned producers in the film technology industry. For more than 20 years, bebob has introduced features that continue to set standards in the industry, including virtually unbreakable batteries, replaceable cells, twist D-Tap, and the CINE V-Mount.

Tens of thousands of bebob batteries and chargers are currently in use at film and TV studios all over the world. Their product portfolio includes V-Mount and gold mount batteries, micro batteries, chargers, adapters, hot swap adapters, and more. Bebob's groundbreaking technical solutions include the rugged yet space-saving Vmicro and Amicro batteries, and the CUBE 1200, a Multi-Voltage Li-Ion Battery with an extraordinary power capacity of 1176Wh and built-in charger.

For more information please visit: www.bebob.tv