

## Hi-Q achète un imageur direct Ledia à 3 longueurs d'onde

**Le 29 mars 2016** – Hi-Q a investi dans un Ledia SD-53 fabriqué par Ucamco. Principalement choisi pour sa précision, sa capacité d'enregistrement d'avant en arrière et ses capacités imbattables pour les masques de soudure, ce système à 5 têtes et 3 longueurs d'onde sera utilisé pour imager les feuillets secs internes et externes et les masques de soudure. Avec Ledia, la société Hi-Q sait qu'elle peut garantir à ses clients un service encore meilleur, des éléments de qualité parfaite avec un caniveau presque inexistant, et des barrages de masque de soudure solides et stables, même sur les circuits HDI les plus fins de moins de 50 µm. Le tout, avec une productivité remarquable. Cette décision d'achat du système Ledia par Hi-Q est le fruit d'examen comparatifs poussés, pendant lesquels les performances du Ledia se sont avérées être bien supérieures à celles des produits concurrents. Les résultats étaient impressionnants, mais avant d'investir pour son avenir, la société Hi-Q a demandé à un véritable expert, un grand fabricant européen de circuits imprimés équipé du système Ledia, comment cette technologie s'adapte à une application concrète. Par le biais de discussions ouvertes et honnêtes avec les opérateurs d'atelier qui connaissent le mieux le système Ledia, Hi-Q a reçu la confirmation que Ledia représente tout simplement la meilleure technologie d'imagerie directe du marché, en termes de fiabilité en temps réel, de répétabilité et de qualité de production, mais aussi au niveau de sa productivité, de son temps de fonctionnement imbattable et de son faible coût de fonctionnement.

Pour plus d'informations sur le groupe Hi-Q, visitez <http://www.hiqelectronics.com>

### À propos d'Ucamco

Ucamco (anciennement Barco ETS) est un meneur du marché du phototraçage, des appareils d'imagerie directe et des logiciels de fabrication assistée par ordinateur (FAO) pour les cartes de circuits imprimés et a mis en place un réseau mondial de centres de vente et d'assistance. Basé à Gand en Belgique, Ucamco s'appuie sur 25 ans d'expérience continue dans le domaine du développement de phototraceurs de pointe, de l'assistance pour ces systèmes et de solutions d'usinage et d'équipement de premier plan pour l'industrie des cartes de circuits imprimés au niveau mondial. Le facteur principal de la réussite de l'entreprise est la recherche inconditionnelle de l'excellence technique pour tous ses produits. Ucamco est également détenteur des droits de propriété intellectuelle du [format de fichier Gerber](#) via l'acquisition de la société Gerber Systems Corp. (1998).

Pour plus d'informations, contacter Ucamco :



Tél. : +32 (0)9 216 99 00  
E-mail : [info@ucamco.com](mailto:info@ucamco.com)  
Internet : [www.ucamco.com](http://www.ucamco.com)