



iPrecision Systems for Critical Operations

Orolia annonce l'acquisition de Rapco Electronics et renforce son offre de support et de services clients sur le marché britannique

Mardi 20 Janvier 2009 - Paris, France — Dans le cadre de sa stratégie de croissance internationale, Orolia SA (NYSE Alternext Paris – FR0010501015 – ALORO) annonce aujourd'hui l'acquisition des actifs de la société britannique Rapco Electronics et la création de la nouvelle entité « Orolia Global Services Ltd ». Avec plus de 40 ans d'expérience dans le développement, la fabrication et la commercialisation de systèmes Temps-Fréquence pour applications défense, spatial (segment sol), sécurité, télévision numérique terrestre, Rapco Electronics est l'un des acteurs de référence du secteur sur le marché britannique. Basé à Basingstoke (près de Londres), Orolia Global Services constituera un centre régional de ventes et de support clients au service des différentes sociétés du groupe incluant Spectracom, SpectraTime et Pendulum Instruments.

Cette acquisition va s'accompagner de la fusion opérationnelle des équipes de Rapco Electronics au sein de Spectracom, la filiale franco-américaine du groupe Orolia. Spectracom est le numéro 2 mondial des serveurs de temps et équipements de synchronisation dédiés à la défense, la sécurité civile, la santé, l'industrie, la télédiffusion numérique, les services financiers et les télécommunications. Le regroupement des deux sociétés sous la marque Spectracom va permettre de renforcer le portefeuille de produits et de proposer des solutions plus complètes à la pointe de la technologie, tout en offrant un support et des services locaux aux clients britanniques et irlandais.

Lisa Withers, directrice générale de Spectracom, souligne : «La réputation et l'expérience de Rapco Electronics sont très proches de celles de Spectracom. La forte complémentarité des lignes de produits associée à nos marques reconnues, va nous permettre de proposer une gamme complète de systèmes Temps-Fréquence et de fournir une réelle valeur ajoutée à nos clients ». « Au-delà du renforcement de l'offre produits, nos clients vont pouvoir bénéficier d'un seul point de contact capable de leur fournir localement un support et des services de haut niveau ainsi que des applications uniques et des systèmes qui répondent à des spécificités locales » explique Margaret Reed, directrice générale de Spectracom UK et de la nouvelle entité Orolia Global Services, qui ajoute : «Cette acquisition valide avec succès le partenariat stratégique signé en avril dernier avec Orolia. Nous sommes très heureux de pouvoir offrir une gamme de produits et de services à grande valeur ajoutée et d'élargir nos activités au niveau mondial ».

Jean-Yves Courtois, P-DG d'Orolia conclut : « La synergie entre ces deux sociétés et la création d'un pôle régional d'Orolia sur le marché britannique est une nouvelle étape pour la communauté temps-fréquence. Nous sommes heureux de combiner les forces de Rapco Electronics et de Spectracom pour le succès à long terme de nos clients ».

Les détails de la transaction n'ont pas été communiqués.





iPrecision Systems for Critical Operations

A propos d'Orolia SA

Orolia est un groupe de hautes technologies spécialisé dans les applications de positionnement, de timing et de synchronisation les plus critiques. Orolia fournit des équipements et systèmes électroniques de précision permettant de déterminer en toutes circonstances « où et quand » des personnes, objets ou événements critiques se situent. Les informations précises de position, de temps ou de synchronisation sont essentielles à un très grand nombre d'applications dans la Défense et la Sécurité, le Spatial et la navigation, ou dans les télécommunications et la télédiffusion. Le temps ultra-précis est à la base même du fonctionnement des systèmes de navigation par satellites, et joue un rôle essentiel dans l'exploration de l'espace et dans les opérations militaires. Les équipements de synchronisation permettent tous les jours aux centres de secours de coordonner de manière précise et efficace les appels d'urgence et l'envoi sur les lieux des forces de police, pompiers, ou SAMU. Ils assurent par ailleurs le fonctionnement et la qualité de service des réseaux de télécommunication fixes comme mobiles, des systèmes de télédiffusion numérique terrestre ou de télévision mobile personnelle. L'ensemble de ces applications repose également sur des appareils spécifiques de calibration ou d'analyse de la performance des équipements de timing et de synchronisation, dont Orolia est l'un des principaux fournisseurs. Orolia déploie ses activités au niveau mondial au travers de quatre sociétés : Spectracom, SpectraTime, T4science et Pendulum Instruments. Le siège social d'Orolia est basé aux Ulis (France). Les principaux sites du Groupe sont à Sophia Antipolis (France), Neuchâtel (Suisse), Rochester (New York) et Stockholm (Suède). - Plus d'informations sur : <http://www.orolia.com>

A propos de Spectracom

Spectracom Corporation, une société du groupe Orolia, est leader dans la conception et la production de serveurs de temps synchronisés par GPS et de dispositifs de contrôle fréquence. Spectracom compte plus de 15000 clients privés et institutionnels utilisant les produits temps-fréquence pour disposer de références de « temps notarié » ("Legally TraceableTime"®). Les marchés principaux de Spectracom sont les réseaux bancaires, les services publics, la santé, l'industrie, la santé, la sécurité civile, l'éducation, les télécommunications et les services. Fondée en 1972, le siège de Spectracom est basé aux Etats-Unis à Rochester (New-York) et possède également des bureaux aux Ulis (France). Spectracom est certifiée ISO 9001:2000.

Contact Presse : Elodie Cally - elodie.cally@orolia.com

Tél. +33(0)4.92.90.70.42

