



Milexia France a le plaisir d'annoncer un nouveau partenariat avec ESI Motion

La société ESI Motion, fondée en 2004 par une famille américaine, est un leader mondial de la technologie des servomoteurs de haute performance, spécialisée dans les environnements difficiles et les applications critiques.



Servocommandes et modules durcis pour des performances extrêmes dans n'importe quel environnement.

Leurs produits sont conçus pour fournir une puissance et une fiabilité maximales, même dans les environnements les plus extrêmes.

Les variateurs d'ESI Motion offrent des performances de classe mondiale avec une tolérance exceptionnelle aux vibrations, aux températures extrêmes, à l'humidité et à la submersion, pour des performances exceptionnelles dans les applications les plus dangereuses de la défense, de l'aviation, de l'aérospatiale et de l'espace.

Ils sont fiers d'offrir une gamme diversifiée de produits prêts à l'emploi dans un large éventail d'applications avec de nombreuses options de modification pour une flexibilité permettant de répondre à tous vos besoins et spécifications :

- Modules de contrôle de la stabilisation
- Systèmes de récupération d'énergie
- Conversion d'énergie
- Systèmes d'actionneurs
- Filtres EMI

[Visitez le site ESI Motion](#)

Contactez-nous pour plus d'informations sur les produits ESI Motion

Dernière nouveauté Mini-Circuits l'EVNA-60+ et mise à jour de son application de calcul RF

Mini-Circuits présente son nouveau produit : l'EVNA-60+

Cet analyseur de réseau vectoriel possède une interface USB et prend en charge la communication VISA avec des commandes SCPI, ce qui est largement standardisé chez les fournisseurs de VNA.

L'EVNA-60+ est à un prix abordable et est de haute qualité ; il couvre 300kHz à 6 GHz et dispose d'une dynamique supérieure à 120dB.

Une gamme complète de kits d'étalonnage et d'accessoires est disponible.



[En savoir plus sur l'EVNA-60+](#)

Mini-Circuits met à jour son application de calcul RF

La dernière version de l'application « Microwave Calculator » de Mini-Circuits comprend désormais 31 calculs RF/micro-ondes couramment utilisés par les ingénieurs en laboratoire et sur le terrain. Les nouvelles fonctions comprennent la conversion de la fréquence en longueur d'onde, l'analyse du circuit du diviseur de tension, l'analyse du circuit de la loi d'Ohm et plus encore. L'application présente également une interface utilisateur entièrement repensée pour améliorer la navigation et l'expérience utilisateur.

Mini-Circuits offre l'application Microwave Calculator gratuitement dans le cadre de son engagement à soutenir ses clients sur le marché de l'industrie avec les meilleurs outils et ressources d'ingénieries disponibles.

L'application est disponible sur Apple Store et Google Play Store.

[Télécharger l'application ici](#)

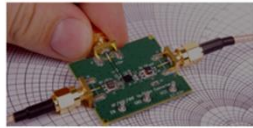
Contactez-nous pour plus d'informations sur les produits Mini-Circuits

Notre offre Milexia

Notre nouveau catalogue est disponible ici : <https://www.milexia.fr/electronique>



Temps-Fréquence



RF & Hyperfréquences



Optique & numérique



Instrumentation & Test



IHM & Electromécanique



Puissance & Energie



Mobilité Durcie & TEMPEST



Connectique

Visitez le site Milexia

***Suivez nos actualités sur LinkedIn
en cliquant ci-dessous !***

Contactez-nous



Conformément à la loi Informatiques et Libertés du 6 janvier 1978 et la loi RGPD, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification vous concernant. Vous pouvez nous demander la suppression de vos coordonnées en cliquant sur ce [lien](#).
Notre système de management de la qualité est certifié [ISO9001 : 2015](#) et [EN9120 : 2018](#).