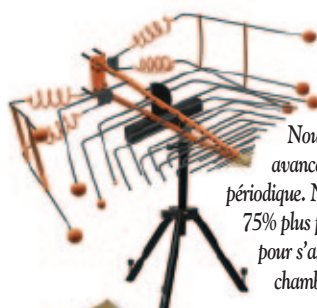


Preuve de Performances

Beaucoup de fournisseurs se vantent d'avoir « les meilleurs produits », mais comment peuvent-ils le prouver ? AR l'a prouvé depuis plus de 43 ans. Nous avons bâti notre réputation sur des produits fiables d'une incroyable durée de vie. Des produits toujours plus puissants, rapides, petits et incroyablement efficaces. Des produits qui dépassent n'importe quel autre produit du marché. Et si cela n'est pas suffisant, chacun de nos produits est entretenu par nos services techniques partout à travers le monde.



Radiant Arrow®:
L'antenne au brins pliés

Nous avons pliés les règles et fait avancer la science des antennes log périodique. Nos antennes sont plus de 75% plus petites, légères et compactes pour s'associer parfaitement ou chambre CEM compactes.



Nouveaux modules de puissance Hybrides

Nous avons complété notre gamme actuelle de modules de puissance (4-18GHz) par un nouveau module permettant de couvrir la bande 1GHz à 6 GHz en un seul module. Nos nouveaux modules proposent 15W en classe A ou 25 W en classe AB dans un boîtier compact équipé de connecteurs.



Amplificateurs état solide 0.7 to 2.5 GHz

La technologie "état solide" est une excellente alternative aux amplificateurs à tube TWT. Avec de meilleurs rejeton harmonique, plancher de bruit, linéarité et fiabilité nous proposons des puissances allant jusqu'à 01k CW



Systèmes clef en main

Nous proposons des systèmes intégrés pour toutes applications CEM, DC à 50GHz. Nos systèmes permettent des tests plus efficaces, précis, rapides et accessibles par tout utilisateur.

Systèmes pour test d'immunité conduite

Contrôlés par un logiciel dédié, Nos systèmes simplifient le calibrage, le test et l'édition de rapport de mesure. Ils permettent



d'obtenir, une précision, et répétabilité des mesures en un seul appareil. Tout cela avec une grande rapidité entre 10kHz et 400MHz jusqu'à 400W.



Amplificateurs état solide 0.7 to 18GHz

Pour la première fois, vous disposez d'une gamme d'amplificateurs état solide qui dans un seul boîtier vous

offrent des tailles réduites avec des prix optimisés.



Amplificateurs état solide Série S

Plus légers, plus portables et plus de 50% plus petits. Ils sont disponibles avec toute la puissance dont vous avez besoin jusqu'à 1200W.

Une famille d'antennes dédiée aux tests d'immunité rayonnés HIRF



Nous proposons une gamme de cornets forte puissance. Ils permettent d'atteindre les niveaux de champs fort préconisés dans les essais DO160 et MILSTD.



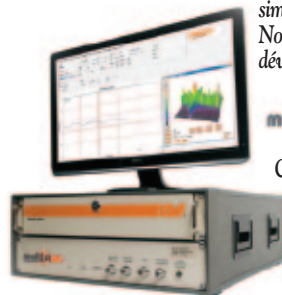
multi star Sonde d'analyse de champs

Notre nouvelle série FA de sonde de mesure de champs électriques laser offre une vitesse d'échantillonnage suffisamment rapide pour permettre la mesure de champs électriques impulsifs. Elles représentent une nouvelle méthode pour mesurer des champs modulés et CW (elles permettent de mesurer l'enveloppe de modulation) dans des chambres CEM traditionnelles aussi bien que réverbérantes.



multi star Testeur multi-tons

Cet incroyable système permet de réduire considérablement les durées des tests d'immunité rayonnée en générant simultanément plusieurs fréquences. Nous optimisons ainsi les coûts de développement et de mise sur le marché.



multi star Récepteur EMI de précision avec DSP

Ce récepteur (18GHz) apporte une nouvelle manière d'aborder les tests d'émission RF. Les mesures sont beaucoup plus rapides et précises et permettent une analyse dans les trois domaines simultanément (Fréquence amplitude et temps).



16kW de pure puissance CW

Notre nouvel amplificateur 16000A225 couvre la bande de fréquence 10kHz à 225MHz et délivre plus 16kW de puissance. Et nous ne nous arrêtons pas là...

www.ar-europe.ie

Pour Plus d'information contacter AR France au +33 147 917530
contact@arfrance.eu

ISO 9001:2008
Certified

ar europe

National Technology Park, Ashling Building, Limerick, Ireland • +353 61 504300 • www.ar-europe.ie

In Europe, call ar United Kingdom +44 1908 282766 • ar France +33 147 917530 • ar GmbH +49 69 53054310 • ar Benelux +31 172 423000



www.arworld.us

Copyright © 2013 AR. The orange stripe on AR products is Reg. U.S. Pat. & TM. Off.