



Communiqué de presse

Le nouvel analyseur IIM LANsense « se met au vert »

Consommation d'énergie et dégagement thermique réduits de plus de 70% pour l'analyseur Nexans LANsense Mark II

Paris, le 23 avril 2007 – A l'heure du déploiement de systèmes de gestion d'infrastructure intelligente (IIM) dans les environnements de centres de données ('data center') où l'alimentation électrique et la ventilation revêtent une importance croissante, Nexans, leader mondial de l'industrie du câble et spécialiste en matière de management d'infrastructures, annonce le lancement de la gamme d'analyseurs Mark II (Mk II). Ce nouvel analyseur représente une évolution significative dans la famille d'analyseurs LANsense. Les perfectionnements les plus notables concernent les aspects environnementaux de l'analyseur, avec une refonte complète du sous-système d'entrées-sorties (E/S), soit une réduction de 72% de la consommation d'énergie et de 73% du dégagement thermique. Cette refonte a également abouti à une conformité à 100% avec la directive RoHS (restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques).

Rob Cardigan, responsable des produits LANsense chez Nexans, commente : *« Le fond de panier de l'analyseur a été redessiné pour permettre l'utilisation de matériel à pas de connexion standard, ce qui simplifie la conception et la logistique des câbles d'E/S, laissant prévoir une réduction des délais pour ces éléments et une souplesse accrue dans la conception des systèmes. »*

Le nouvel analyseur dispose en outre d'une mémoire accrue, qui améliore ses fonctionnalités, et inaugure sur le marché un modèle d'écran LCD qui facilite l'affichage dans les langues à idéogrammes, une caractéristique essentielle pour des déploiements IIM dans de nombreux pays émergents. Les informations fournies aux techniciens sont enfin enrichies par l'utilisation de tests de diagnostic supplémentaires ainsi qu'un panneau d'état redessiné.

A propos de Nexans

Inscrivant l'énergie au cœur de son développement, Nexans, leader mondial de l'industrie du câble, propose une large gamme de câbles (cuivre, aluminium et fibre optique) et systèmes de câblage. Le Groupe fonde sa stratégie autour des métiers des infrastructures d'énergie, de l'industrie et du bâtiment. Il développe des solutions pour les marchés de la construction navale, la pétrochimie et le nucléaire, l'automobile, les équipements ferroviaires, l'électronique, l'aéronautique, la manutention et les automatismes, et propose une offre dédiée aux réseaux de télécommunications publics et privés. Avec une présence industrielle dans plus de 30 pays et des activités commerciales dans le monde entier, Nexans emploie 21 000 personnes et a réalisé, en 2006, un chiffre d'affaires de 7,5 milliards d'euros. Nexans est coté à la Bourse de Paris, compartiment A de l'Eurolist d'Euronext. Pour plus d'informations : <http://www.nexans.com/>

Systèmes de câblage Nexans

Dans le domaine des systèmes de câblage pour réseaux privés, Nexans est le premier fournisseur de solutions globale de câblage et de gestion intelligente d'infrastructures. Avec une gamme complète de produits et services à valeur ajoutée, Nexans assure aux gestionnaires de réseaux la fiabilité de leurs infrastructures tout en optimisant leurs coûts et garantit, par ailleurs, aux installateurs une rapidité de déploiement. Pour plus d'information : <http://www.nexans.com/lansystems>

Contacts :

ncs.uk@nexans.com

Presse

Céline Révillon

Tél. : +33 (0)1 56 69 84 12

Celine.revillon@nexans.com