

27.11.2017

3 dimensions d'excellence pour les data centers et les réseaux locaux

LANCEMENT DE LCS³, NOUVELLE OFFRE DE CÂBLAGE STRUCTURÉ LEGRAND

Spécialiste des infrastructures électriques et numériques du bâtiment, Legrand annonce le lancement de LCS³, sa nouvelle gamme de câblage structuré. Offre complète de câblage cuivre et fibre, elle permet de répondre à la croissance des volumes de données dans les bâtiments, à la multiplication des réseaux et à des besoins de débits plus importants.

La nouvelle gamme LCS³ est disponible à partir du 1^{er} décembre 2017.

Performance, évolutivité et efficience

LCS³ constitue une évolution majeure dans l'offre de câblage structuré Legrand, apportant aux réseaux davantage de performance, évolutivité et efficience. Outre une importante montée en débit, grâce à des connecteurs RJ45 de catégorie élevée et de nouveaux connecteurs fibre encore plus performants (autorisant un débit jusqu'à 100Gbits/s), LCS³ apporte de la modularité avec des tiroirs capables de mixer cuivre et fibre et d'augmenter le nombre de points de connexion. Parallèlement, les nouveaux racks serveurs permettent d'optimiser l'énergie. Et l'installation et la maintenance sont simplifiées grâce au nouveau système de verrouillage des connecteurs et les cassettes coulissantes à extraction automatique.

Des solutions pour tous les projets

L'offre LCS³ permet à chacun, qu'il soit investisseur, installateur spécialisé ou installateur généraliste, de trouver la réponse à ses besoins. Elle est adaptée aux exigences des réseaux locaux (LAN) comme à celles des data centers qui requièrent débit, haute densité, évolutivité et garantie de service. Son plus réside aussi dans la synergie avec les autres solutions Legrand, notamment les nouvelles enveloppes LCS³ et les PDU (Power Distribution Units), complément idéal en matière de distribution de puissance.

Sous le signe de l'innovation

LCS³ s'appuie sur des innovations qui font l'objet de brevets, notamment les systèmes de cassette modulaires ou la nouvelle fusionneuse. Tous les connecteurs cuivre de la gamme ont par ailleurs obtenu la certification de la norme PoE+. Enfin, parce qu'elle permet la mise en place d'infrastructures numériques fiables et performantes, LCS³ participe activement de la dynamique Eliot dédiée à l'Internet des Objets.

Pour toute information complémentaire :

Legrand Group Belgium s.a.
Kouterveldstraat 9
1831 Diegem
Tél.: +32 (0)2 719 17 11

Fax: +32 (0)2 719 17 00

E-mail : info.be@legrandgroup.be

Site web : www.legrand.be

Legrand Group Belgium, situé à Diegem, est une marque du groupe français Legrand Group. Legrand est le spécialiste mondial des infrastructures numériques et électriques du bâtiment. Depuis plus de 60 ans, Legrand propose des solutions intégrées en matière de gestion des installations domestiques comme l'éclairage, le chauffage, l'énergie, les réseaux et les contrôles d'accès. Legrand Group Belgium représente les marques Legrand et BTicino pour le marché belge et est le spécialiste dans la vente de matériel d'installation électrique basse tension.

Legrand et BTicino disposent d'une vaste gamme de produits innovateurs pour l'habitat (appareillage, domotique, distribution et protection), le secteur tertiaire (écoles, hôpitaux, bureaux, hôtels, ...) et l'industrie.