Q

(/4.htm)

♠ (/4.htm) Produits & Nouveautés Solutions

Hager Suisse 🗸

Accueil / Produits & Nouveautés / Nouveautés / Archive Système multimédia Hager de l'Aprodukte-news/neuheiten/archiv-2011-2014/hms

Fr (/produits-nouveautes/nouveautes/archive/systeme-multime

Intelligence et confort mis en réseau



Réseau domestique - connexions dans le monde entier

Ouvrez "l'autoroute de l'information" pour vos clients – avec la technique multimédia intelligente de Hager! Le système multimédia Hager (HMS) ret le câblage universel de communication et TV. Les utilisateurs ont ainsi acc chaque pièce à tous les médias de l'univers numérique.

Au coeur du système se trouve l'armoire de distribution : un module de bas compact y est installé sur la plaque perforée pour assurer la distribution de médias. Ce module peut être équipé d'au maximum 12 inserts RJ45 de Ca

Pour compléter l'installation, un module complémentaire avec dix possibilit connexion supplémentaires RJ45 est à disposition.

Via les câbles réseau et le câble coaxial (non inclus dans la livraison), on a Via les cables reseau et le cable coaxial (non inclus dans la livraison), on € la prise multimédia. Celle-ci réunit les connexions TV ou SAT et LAN. Le c peut choisir entre une prise TV à deux ou à trois trous. S'il souhaite sépare raccordements LAN et TV/SAT, l'électricien peut recourir à une sortie plate inserts RJ45 doubles ou quadruples.

HMS - le module de base

Système flexible et rapide

Le module de base HMS se trouve sur la plaque média. Il se monte rapidement et facilement et offre des raccordemen 12 inserts LAN- et CATV au maximum. Suivant la performance souhaitée, il est possible de monter toute la palette RJ4 Cat. 5e à Cat. 6A. Un module CATV peut par ailleurs être installé en option.

Avantages

Conception modulaire pour LAN et CATV

Construction compacte

Montage rapide et simple sur plaque perforée Module téléphonique DSL déjà intégré

Equipement possible avec Cat. 5e, Cat. 6 et Cat. 6A

Extensible avec module d'extension

Couvercle pour module de base et d'extension, en option Certifié en tant que système complet

Caractéristiques techniques

Module de base :

- Equipement avec module CATV (en option) et 12 in RJ45 au maximum
- Module DSL intégré en standard

Module d'extension :

Equipement avec 10 inserts RJ45 au maximum

▶ Conception modulaire pour LAN et CATV



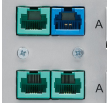
Le nombre d'inserts peut être adapté aux besoins du client. L'implémentation optionnelle d'un module CATV est possible. Le niveau d'affaiblissement se définit alors en fonction de l'intensité du

Montage rapide et simple sur la plaque perforé



Les accessoires fo permettent un mo rapide et flexible s plaque perforée.

▶ Prise téléphonique DSL intégrée



Le module DSL correspond à la recommandation d'installation de Swisscom pour la téléphonie et DSL.Suivant l'installation, il est possible de gérer jusqu'à trois services téléphoniques. Dans l'univers actuel de la

téléphonie sans fil, cela représente un nombre adéquat.

Equipement avec inserts RJ45



Suivant la perform souhaitée, il est possible d'installer gamme complète, Cat. 5e à Cat. 6A. Observer les rayo courbure minimau diverses catégorie câbles.

Possibilités d'extension



Grâce au module complémentaire, l'installation de 12 connexions peut être facilement élargie de 10 connexions On obtient

ainsi 22 connexions dans un espace très réduit.

Normes et certificat



L'ensemble du sys est conçu sur la b de la norme EN 50173-4. Cette de définit les exigenc matière de câblag structuré dans le résidentiel. Le lien



système HMS est certifié.

HMS – la prise multimédia

Avantages

- Combinaison de LAN et TV ou SAT
- Equipement optionnel RJ45 avec Cat. 5e, Cat. 6 et Cat.
- Construction compacte
 Combinaison avec plaques de fixation standard
- Certifié comme système complet
- Livrable dans toutes les variations de couleurs de basico et de kallysto multidesign

*étant donné le rayon de courbure minimal des câbles, convient seulement pour les inserts RJ45 doubles et quadruples

▶ Combinaison de LAN et TV/SAT



TV ou SAT peuvent être combinés avec LAN dans un espace des plus réduits.

Caractéristiques techniques

- Equipé d'un module TV ou SAT, LAN vide
 - TV disponible en tant que variante à 2 ou 3 trous, avaleurs d'affaiblissement usuelles de 4 dB (prise à t de ligne/prise terminale) à 23 dB (prise de passage)
- Equipement possible avec 1-2 inserts RJ45, ou com mise à niveau

RJ45 double/quadruple



Si le module TV ou SAT r pas requis, il est possible d'installer la sortie plate a inserts RJ45 doubles ou quadruples.

▶ Equipement RJ45 (en option)



Suivant les besoins, la prise multimédia peut être équipée avec 1x ou 2x Cat. 5e ou Cat. 6, ou comme extension partielle avec cache.

▶ Combinaisons avec plaques de fixation standa



Pour l'installation une combi-naison multiple, l'installati électricien peut recourir à l'assorti standard (plaques fixation à 2 points)

solution particulière n'est pas requise.

Normes et certificat



L'ensemble du système est conçu sur la base de la norme EN 50173-4. Cette dernière définit les exigences en matière de câblage structuré dans le résidentiel. HMS est un système certifié.

consulter la brochure



contacter Hager



Produits & Nouveautés (/produits-

nouveautes/18869.htm)

Solutions

(/solutions/335477.htm)

Download

(/downloa

> @xiges et/interrupteurs Résidentiel / Commerces Cat (/produits-nouveautes/prises-et-(/solutions/residentiel-(/dc commerces/133528.htm) interrupteurs/19568.htm) > Le l > Cheminement de câbles tehalit > Tertiaire terti (/solutions/tertiaire/133530.htm) (/produitsp-tit nouveautes/cheminement-de-> Infrastructure et-e cables-tehalit/40720.htm) (/solutions/infrastructure/133532.htm) > Bro > Distribution d'énergie I -(/dc > Log Protection / commande, (/dc signalisation, mesure (/produitsnouveautes/distribution-dарр energie-i-protection-commande-> List signalisationgén mesure/84376.htm) con > Distribution d'énergie II -Coffrets, armoires et systèmes aide d'équipement intérieur con (/produits-> Enti nouveautes/distribution-d-(/dc energie-ii-coffrets-armoires-et- Connaissances & formation systemes-dequipement-(/connaissancesinterieur/243831.htm) formation/10648.htm) > Distribution d'énergie III -> Formations (/connaissances-Systèmes d'énergie, technique formation/formations/1217.htm) de protection HPC (/produits-> Commande de documentation nouveautes/distribution-(/connaissancesdenergie-iii-systemes-denergie-technique-deformation/commande-deprotection-hpc/271261.htm) documentation/1203.htm) > Abonner le newsletter > Automatismes du bâtiment KNX, Automatisation, Systèmes (/connaissancesformation/abonner-led'interphone de porte (/produitsnouveautes/automatismes-dunewsletter/327458.htm) batiment-knx-automatisationsystemes-dinterphone-deporte/224271.htm) > Distribution d'énergie : systèmes (/produitsnouveautes/distribution-denergie-systemes/16748.htm) > Distribution d'énergie : appareillage général et composants (/produitsnouveautes/distribution-denergie-appareillage-general-etcomposants/133710.htm) > Newsletter de Hager (/produitsnouveautes/newsletter-dehager/327458.htm) > Nouveautés (/produits-

Hager SA

Sitemap (/sitemap/11609.htm) Mentions légales (/mentions-legales/12488.htm) mo

Abonner le newsletter (/abonner-le-newsletter/327458.htm) Partenaire

CG (http://www.hager.ch/downloads-logiciels/liste-de-prix-et-conditions-generales-d-affaires/conditions-genera

nouveautes/nouveautes/140868.htm)