

LINDY propose le premier extender optique HDMI 300 mètres

Strasbourg, le 5 octobre 2009 - LINDY, leader européen de la connectique, est présent sur le marché informatique français depuis près de 20 ans. Reconnue comme un acteur incontournable, la société LINDY complète aujourd'hui sa gamme audio/vidéo avec un extender optique HDMI 1.3 de 300 mètres.

Jusqu'alors proposé en HDMI avec une portée de 250 mètres et reliés par des câbles RJ45 (ref 38022), LINDY propose désormais un extender optique permettant d'atteindre une distance de 300 mètres pour une restitution parfaite et sans interférences quelques soient les obstacles. Ainsi il n'y a plus de limites pour la diffusion des images vers des écrans ou vidéo projecteurs situés à de grandes distances. Qu'il s'agisse de salles de concerts, d'expositions, de shows rooms, de bureaux ou même d'un appartement ou d'une maison, les signaux HDMI se transportent sans perte de la qualité originale.

L'extender optique HDMI de LINDY 1.3 transmet les signaux avec des résolutions fullHD 1080p voire plus, avec une profondeur de couleurs (Deep Colour) jusqu'à 48bits. Mais il garantit surtout une transmission optimale grâce à la fibre optique SC Duplex Multi mode et le transfert via 3 longueurs d'ondes afin d'éviter de compresser ou fausser le signal HDMI original.

De plus son installation est des plus aisées : le boîtier émetteur communique avec la source vidéo via un câble HDMI; le boîtier récepteur est lui aussi relié de la même façon à l'écran ou le projecteur et la fibre optique SC Duplex assure la connexion entre les deux boîtiers. Aucun risque de se tromper sur la connexion, ni de générer des interférences.

Il supporte des résolutions HDTV FullHD 1080p et au-delà, ainsi que des résolutions HDMI 1.3 en 2560x1600 avec une bande passante de 7,8GBits/s. Les appareils DVI-D jusqu'à 1920x1200 se connectent via un câble adaptateur HDMI-DVI (disponible séparément).



Caractéristiques techniques :

- Supporte les résolutions HDTV jusqu'au FullHD 1080p
- Compatible HDMI 1.3, 1.3b CAT2, HDCP 1.1 et DVI, bande passante : 7,8GBits/s
- Supporte les résolutions DVI: DVI-D jusqu'à 1920x1200 (WUXGA), 1024x768, 1280x960, 1280x1024, 1600x1200, 1920x1200
- Supporte le son High Definition Audio, Dolby Digital True HD et DTS-HD + d'autres formats audio HDMI 1.3
- Boîtier émetteur optique avec transfert via 3 longueurs d'ondes pour ne pas compresser ou fausser le signal HDMI original
- Connexion avec de la fibre optique Multi mode 50/125µm SC Duplex, jusqu'à 300m
- Nécessite l'utilisation de câbles HDMI ou DVI-HDMI jusqu'à 3 mètres
- HDMI femelles compatibles avec les verrous LINDY HDMI #37399 et #37408 pour une connexion mécanique des câbles sécurisée
- Les boîtiers émetteur/récepteur sont chacun alimentés par deux alimentations externes régulées 100...240VAC / 5VDC, avec adaptateurs pour prises Europe, US, UK et Australie
- Dimensions: 11 x 7,5 x 3 cm et 0.3 kg par boîtier
- Garanti 2 ans

Prix public conseillé : 895 € TTC

(Référence produit : 38003)



A propos de LINDY (www.lindy.fr)

LINDY, 1^{er} fabricant Européen de connectique informatique dont la filiale française fêtera ses 20 ans en octobre 2009, distribue une large gamme de solutions de câblage et d'accessoires informatiques allant du simple câble USB aux KVM les plus avancés, des solutions réseaux aux accessoires HDTV les plus récents. La réussite de LINDY repose sur la qualité de ses produits, un service commercial réactif, et surtout plus de 2000 références disponibles partout en France en 24 heures. Plus de 8000 clients et partenaires ont choisi LINDY à travers le monde pour son sérieux et sa capacité à proposer des produits fiables à forte valeur ajoutée et à la pointe de la technologie. Créée en octobre 1989, LINDY France est basée à Mundolsheim (67) et le groupe LINDY compte plusieurs filiales à travers le monde dont l'Allemagne, l'Angleterre, l'Italie, la Suisse, Les Etats-Unis et l'Australie.

Contact presse : Agence Com Factory

Philippe Sidos / philippe@com-factory.fr / Tél. 01 76 71 05 71

Cateline Chapuis-Lévêque / cateline@com-factory.fr / Tél. 01 76 71 05 70