



Le LongReach VideoEase

Le premier Balun CCTV actif avec un ajustement automatique complet de l'image

17 fév. 2003 - MONTREAL, CANADA - MuxLab Inc., un leader reconnu pour ses baluns et solutions de connectivité, est heureux d'annoncer l'arrivée du Balun CCTV **récepteur actif « LongReach » (p/n 500015)**, une unité d'extension de distance véritablement « branchée-puis-oubliée » pour les environnements CCTV de sécurité et surveillance.

Conçu pour les installateurs de CCTV, le LongReach supporte une distance allant jusqu'à 5000 p. (1,5 km) via une paire torsadée de catégorie 5 et lorsqu'il est utilisé avec le Balun CCTV passif sur la caméra, il permet d'éliminer le besoin d'utiliser un Balun transmetteur actif à une telle distance.

De plus, le produit dispose d'un ajustement automatique de l'image, éliminant ainsi les appels à la maintenance qui sont coûteux et qui prennent beaucoup trop de temps.

Le Contrôle Automatique de la Gaine (AGC) du produit ajuste la couleur de l'image, le contraste et la luminosité, sans se soucier de la longueur du câble, du contexte et de la température. Il évite donc de devoir aller sur le terrain pour ajuster les potentiomètres et les commutateurs DIP. Le Balun a besoin de seulement quelques secondes pour se verrouiller. Il fournit donc des images en couleur très nettes à une distance de 5000 p.

Une paire torsadée ou câble coaxial supplémentaires de 1000p. peuvent être ajoutés si nécessaire.

Le LongReach est utile dans les cas où une longue distance est requise comme, par exemple, les Campus d'écoles, les aéroports, les usines, les aires de stationnement, les concessions automobiles et les casinos. Le LongReach est également utilisable dans des situations marginales de câblage, même à de courtes distances. Dans les installations où les caméras sont difficilement accessibles, le LongReach permet de ne pas devoir effectuer de réglages sur les caméras elles-mêmes permettant ainsi de faire des économies de temps et d'argent.

Ce produit supporte les NTSC et PAL et dispose de Diodes électro-luminescentes indiquant la présence de courant ainsi que les problèmes de vidéo et de boucle de terre. Ce produit dispose aussi d'un circuit bloquant de boucle de terre (GLB) pour isoler les différences de potentiels de terre et éliminer le « hum ».

Le LongReach est conçu pour être directement connecté à un DVR, à un multiplexeur ou commutateur CCTV pour ne pas avoir à séparer les câbles coaxiaux et ainsi augmenter la vitesse d'installation. L'appareil est alimenté par une source standard de 24 VAC, non fournie. Une fois installé, le LongReach ne requiert aucun ajustement supplémentaire.

Conçu par MuxLab, le LongReach est fourni avec un guide d'installation et 1 an de garantie. Disponible en avril, le prix catalogue suggéré est de \$250.00 (US) et peut être commandé chez les distributeurs agréés. Obtenez plus d'informations, en contactant MuxLab au 877-689-5228, (514) 905-0588 ou par E-mail à videoease@muxlab.com ou bien encore en visitant le site Web de la compagnie www.muxlab.com.

Pour plus d'informations contactez:

MuxLab Inc., Inside Sales

5450 Côte de Liesse

Montréal, Quebec, Canada H4P 1A5

Téléphone: 1-877-689-5228

Fax: (514) 905-0589
E-mail: videoease@muxlab.com
URL: www.muxlab.com