



## Concentrateur (Hub) vidéo à composantes (Y-Pb-Pr) sur câble cat.5

*Câblage Catégorie 5 à coût efficace pour la signalisation numérique et kiosques de vente au détail vidéo*

**Montréal, Canada** — MuxLab Inc ([www.muxlab.com](http://www.muxlab.com)), concepteur et fabricant de solutions de CCTV et de connectivité audio-vidéo sur paires torsadées en cuivre, annonce son plus récent produit pour l'installation audio-vidéo sur mesure ainsi que pour les marchés de câblage structuré... **Le concentrateur (hub) vidéo à composantes Y-Pb-Pr (500250, 500251, 500252, 500253).**

Développé pour les application Audio-Video commerciales et pour les intégrateurs de signalisation numérique, le **concentrateur (hub) vidéo à composantes** distribue les composantes vidéo (RGB/YPbPr) à haute résolution ainsi que l'audio numérique sur jusqu'à huit (8) ou seize (16) télévisions (dépendant du modèle) via des câbles de paires torsadées de catégorie 5. Le produit peut être mis en « cascade » avec d'autres concentrateurs (hub) afin de supporter jusqu'à deux (2) niveaux et dispose d'une isolation intégrée de boucle de terre sur chaque port pour une qualité d'image maximale.

Le **concentrateur (hub) vidéo à composantes** fonctionne en conjonction avec le balun composantes vidéo / audio numérique (500050) de Muxlab afin d'offrir une solution de câblage complète et à coût efficace. Les applications incluent la signalisation numérique, les systèmes de salle de conférence, les systèmes de salles multiples, les classes de formation, les systèmes de détails, les panneaux électroniques, les signes électroniques, les kiosques vidéo, les affichages de point-de-vente et les vidéos en magasin.

Le produit est complètement basé sur paires torsadées non blindées (UTP) avec des connecteurs RJ45S sur les ports d'entrée et de sorties, permettant au produit d'être installé dans une salle de télécommunication locale à l'intérieur d'un système de câblage structuré. Le produit supporte la résolution HDTV (1080i/p) sur 500 pieds (152m) via un câble Cat5 entre la source vidéo et la télévision la plus éloignée, le concentrateur étant situé n'importe où à l'intérieur des 500 pieds. Pour une résolution standard (480i/p), le produit supporte jusqu'à 1,000 pieds (300m) via un câble Cat5.

Le produit devrait être disponible chez les distributeurs de Muxlab à partir de novembre 2006.

Pour plus d'informations, veuillez visiter le site web de Muxlab ([www.muxlab.com](http://www.muxlab.com)) ou contactez MuxLab au

+1 514-905-0588, ou [videoease@muxlab.com](mailto:videoease@muxlab.com).

Une photo du produit, en résolution 300 DPI, est disponible sur demande.