



Matrox Convert DVI permet aux diffuseurs de récupérer facilement les données graphiques informa

Réf. : **Convert-DVI** - Tarif HT : €

DEMANDE DE DEVIS

Les réglages du **Matrox Convert DVI** sont disponibles au moyen d'un simple logiciel gra

Fonctionnalités principales

- Entrée DVI-D jusqu'à 1920 x 1200 pixels.
- Sorties numériques HD/SD SDI.
- Sorties analogiques HD/SD composantes analogiques, s-vidéo et composite.
- Blackburst SD analogique (double niveau) ou synchronisation HD triple niveau avec réglages de d
- Sorties numériques et analogiques simultanées.
- Une entrée audio stéréo qui peut être embedée dans le signal SDI en sortie.
- Down-conversion matérielle temps réel HD vers SD avec conversions d'espace colorimétrique et c
- Prise en charge d'une zone spécifique de l'écran en sortie.
- Mode de fonctionnement autonome.
- Fonctionnalités avancées avec filtre anti-scintillement, mode underscan, réglages personnalisables

Zone d'intérêt

Matrox Convert DVI permet de sortir l'intégralité de l'écran par défaut ou de sélectionner une zone s
Mode Underscan

Dans le cas de figure où vous souhaitez sortir une image entière vers un moniteur et ne pas perdre les b

Personnalisation des réglages et protection par mot de passe

Les réglages de projet et de zone d'intérêt peuvent être sauvegardés et ré-utilisés à volonté. Une fois qu
Mode autonome

Matrox Convert DVI est contrôlable et se configure au moyen d'un logiciel sur PC au moyen d'une co