			_
			1

Une communication de rêve



Oubliez les contraintes technologiques pour vous concentrer sur ce que vous voulez dire et montrer.

Oubliez les contraintes budgétaires et décuplez l'impact de vos présentations. Avec un TriCaster dans votre sac, vous avez la garantie de diffuser tous vos médias, dans toutes les circonstances. Vous utiliserez tous les supports de la vidéo et du multimédia, sans plus vous poser de questions.

Le TriCaster gère pour vous les différents formats avec le maximum de qualité de restitution.

Pas plus de 10 mn pour connecter vos sources vidéo et informatiques et vous êtes aux commandes du plus compact et séduisant plateau de télévision...

Son prix ? Rien à voir avec le niveau habituel des équipements de production vidéo !

Le TriCaster est une régie portable de présentation pour conférences, séminaires, animations commerciales, plateau de Web TV... Il permet de mélanger jusqu'à 3 caméras, des clips vidéo sur disques durs, des images, des graphiques, des présentations PowerPoint®, des titres et de diffuser tous ces éléments simultanément sur un vidéoprojecteur, des écrans Plasma ou vidéo et sur Internet.





La réalisation...

Audio, vidéos, images fixes, titres, et PowerPoint[®] réunis dans une même dynamique.







Le TriCaster de NewTek dispose de 3 canaux vidéo pour connecter 3 sources analogiques. Il intègre un DDR: un magnétoscope numérique pour lancer en direct des sujets préalablement enregistrés sur le disque dur interne. Et aussi, un séquenceur d'images, un générateur de titres, un générateur de fonds d'écran et une large bibliothèque de transitions 2D et 3D.



Liberté des formats

Plusieurs PC peuvent être connectés au TriCaster pour mixer leur affichage avec les autres sources présentes. Les processeurs internes se chargent du re-dimensionnement pour une sortie optimisée en vidéo, en XGA et en Windows Media pour Internet.

...du bout des doigts.

La communication universelle

TriCaster vous donne accès à toutes les audiences, simultanément.

En direct et en même temps...









Vidéo-projection :

TriCaster transfère vos présentations sur la sortie XGA (pour projecteurs et écrans plasma) avec une qualité sans compromis. Les sources vidéo sont automatiquement adaptées à la résolution informatique. Les transitions entre affichage multimédia et vidéo sont parfaitement fluides.

Vidéo:

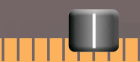
Simultanément votre programme est diffusé sur les sorties vidéo analogiques pour alimenter des téléviseurs ou un réseau interne...Le TriCaster peut en même temps l'enregistrer sur disque dur pour éditer un résumé ou archiver votre prestation sur DVD.

Internet:

Internet est le moyen de toucher la plus large audience. Le TriCaster intègre un serveur de streams au format Windows Media 9 pour diffuser votre programme en direct sur la toile! Videoprojecteurs, vidéo analogique et Internet: 3 supports, 3 diffusions: TriCaster!

Spécifications







Fonctions:

Mélangeur de direct
Générateur de titres
Magnétoscope numérique (DDR)
Séquenceur d'images
Générateur de fonds d'écran
Chromakey, LumaKey
Convertisseur de fréquences
Correcteur de signal
Mixage audio
Editeur de montage non-linéaire
Serveur de streams

Entrées audio/vidéo live :

3 entrées caméra composites (RCA) 3 entrées caméra Y/C (mini-din) 2 entrées Microphone (Jack) 1 entrée ligne stéréo (RCA)

Sorties audio/vidéo:

1 sortie composite (RCA)
1 sortie Y/C (mini-din)
1 sortie VGA (DB15)
1 sortie XGA (DVI/VGA)
1 sortie audio ligne stéréo (RCA)
1 sortie casque (Jack)

Entrées/sorties informatiques :

1 port Ethernet 6 ports USB 2.0 2 ports FireWire®

Stockage:

Plus de 6 heures de stockage vidéo numérique.

Formats:

Tri standard PAL, NTSC, 3.54/4.43 Vidéo: avi, DV, wmv, MPEG-1 Images: png, bmp, jpg, tga, psd Audio: wav, mp3

Dimensions:

29,2 x 20,3 x 19 cm 4,5 kg.

