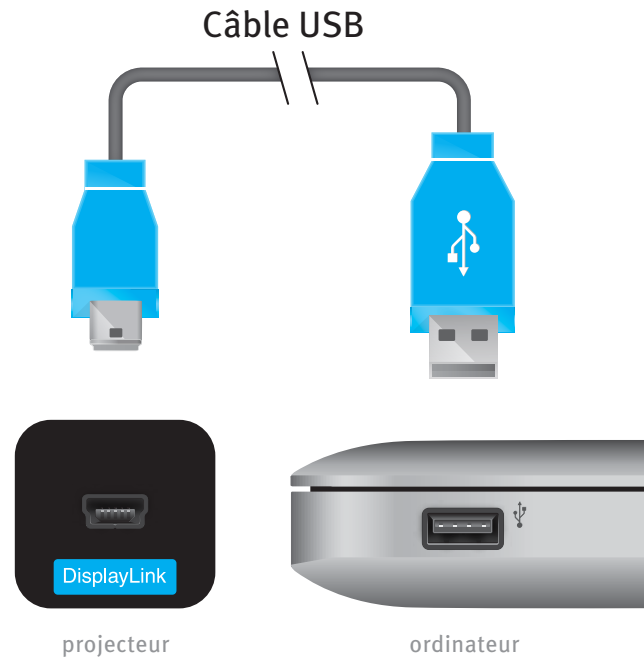


Soyez prêt à projeter avec DisplayLink™

Projection rapide lumineuse, sans problème

Commencez vos réunions à l'heure grâce à DisplayLink. À l'aide d'une simple connexion avec un câble USB entre votre ordinateur portable et le projecteur, vos images seront instantanément et parfaitement projetées sur l'écran. Aucune touches sur lesquelles appuyer, pas de câbles VGA à démêler. Une fois connecté, le pilote DisplayLink s'installe automatiquement sur l'ordinateur et configure automatiquement le projecteur en quelques secondes. Plus besoin de changer d'écrans. Avec la fonctionnalité DisplayLink d'InFocus, vous disposez du confort d'une installation de votre projection installée immédiatement et sans problème, qui peut même gérer jusqu'à six projecteurs depuis votre ordinateur portable en même temps. DisplayLink simplifie la projection!



Véritable prêt à projeter

- Aucune touche de fonction à activer
- Aucun réglage de l'écran
- Pas de câbles VGA à démêler
- Pas de perte de signal ou de bruit – connexion entièrement numérique (VGA est analogique)

Pas de télécommande? Pas de problème

La fonction de télécommande est activée sur votre ordinateur portable – vous pouvez même la régler pour allumer le projecteur automatiquement lorsque vous vous connectez.

Projection rapide, sans problème

Le logiciel Gestionnaire du DisplayLink envoie automatiquement vos fichiers vidéo et audio de votre ordinateur Windows ou Mac au projecteur – il n'est pas nécessaire d'activer le port vidéo externe de votre ordinateur, ou d'utiliser un câble VGA emmêlé – connectez-vous et commencez votre présentation en quelques secondes.

Optimisez vos réunions

Une installation en quelques secondes au lieu de quelques minutes – plus de temps pour votre agenda.

Plus grand que nature

Alors qu'une clé USB 2.0 standard fournit une bande passante pouvant atteindre jusqu'à 480 Mb/s, DisplayLink dispose de la capacité d'afficher des images sur 6 projecteurs InFocus DisplayLink, tous activés depuis un seul ordinateur portable ou ordinateur de bureau.

Optimisez votre projection grâce à l'extendeur DisplayLink

Pour les installations au plafond et autres applications nécessitant des câbles très longs, un câble USB standard peut vous faire perdre du temps. Le nouvel extendeur DisplayLink d'InFocus est la solution!

- Supporte des distances jusqu'à 100 mètres
- Certifié USB 2.0.
- Utilise un câble standard CAT-5
- Accélère jusqu'à 480 Mb/s
- Pas besoin de logiciels ou de pilotes
- Pas besoin d'adaptateur d'alimentation électrique externe, livré avec un câble d'alimentation personnalisé qui vous permet d'utiliser la pleine puissance de votre projecteur
- Facilite les installations grâce à l'extendeur DisplayLink d'InFocus (SP-DOUSB-EXTENDER)



Extendeur DisplayLink

	Windows®	Mac®
Operating System:	Windows XP SP2 or Windows Vista (32-bit)	Apple OS X Tiger (10.4.11) Ou dernier-cri
Configuration système :	UCT 1,2 GHz et mémoire* 512 MB, USB 2.0, Microsoft .NET Framework Version 2.0 ou supérieure	Intel-based Mac

* Mémoires 1,8 GHz et 1 GB recommandées pour une projection vidéo plein écran.

Liberté sans fil par rapport à USB

InFocus présente une autre gamme de liberté sans fil pour la projection. Le nouvel adaptateur sans fil DisplayLink d'InFocus remplace les câbles USB pour votre DisplayLink activé dans votre projecteur InFocus, vous donnant la liberté de faire vos présentations sans fil, contrairement au système USB, de n'importe quel endroit de la salle. La fonctionnalité prêt à projeter associée à une technologie USB sans fil fournit une connectivité point à point jusqu'à 30 pieds / 10 mètres, sans câbles. Il vous suffit de connecter les adaptateurs pré-assemblés dans les ports USB entre l'ordinateur et votre projecteur InFocus, et de commencer votre présentation. Grâce aux adaptateurs sans fil DisplayLink, la connectivité n'a jamais été aussi simple.



DisplayLink sans fil

Distance supportée	Jusqu'à 30 pieds / 10 mètres
Vitesse	Jusqu'à 99 Mb/s
Connectivité	Connectivité point à point Connecteur Mini-B USB
Système d'exploitation	Windows
	Windows XP-SP2 or Windows Vista (32-bit)
Configuration système	1,2 GHz et mémoire* 512 MB, USB 2.0, Microsoft .NET Framework Version 2.0 ou supérieure

Simplicité

L'adaptateur sans fil DisplayLink comporte tous les logiciels nécessaires sur un pilote intégré, supportant une réelle expérience prête à projeter avec les systèmes d'exploitation actuels basés sur Windows. Les deux adaptateurs sans fil DisplayLink sont alimentés via des connecteurs USB, il n'y a donc pas besoin d'alimentation externe.

Flexibilité

Puisqu'ils sont de la taille d'une clé USB moyenne, ils trouveront facilement leur place dans une mallette, dans un sac pour ordinateur portable ou dans une trousse. Les deux adaptateurs mâles et femelles sont conçus pour se connecter et tourner dans trois positions différentes pour un maximum de flexibilité dans des espaces restreints.

Performance

Avec une connexion point à point entre tout ordinateur de bureau ou ordinateur portable et nos projecteurs activés par DisplayLink, les adaptateurs sans fil DisplayLink fournissent des images épurées et nettes délivrées grâce à la technologie rapide et fiable d'ultralarge bande (ULB).

Sécurité tout en un

Les adaptateurs USB compatibles ont une relation héritée et sont pré-assemblés en usine pour garantir des transmissions en toute sécurité jusqu'à 99 Mb/s sur un protocole de chiffrement de 128 bits. Projection sans problème et en toute sécurité sur des distances pouvant être jusqu'à 30 pieds / 10 mètres.



Connectivité sans fil point à point jusqu'à 30 pieds / 10 mètres entre un ordinateur de bureau ou un ordinateur portable et un projecteur activé par DisplayLink



InFocus

Bright Ideas Made Brilliant

www.infocus.com

Siège social InFocus Corporate

27500 SW Parkway Avenue
Wilsonville, Oregon 97070-9215, USA
Téléphone: (1) 503-685-8888
Appel gratuit : (1) 800-294-6400
Fax: (1) 503-685-8887

Siège social Internationa

1 Fullerton Road,
One Fullerton
Singapore 049213
Téléphone: (65) 6513-9600
Fax: (65) 6238-0535