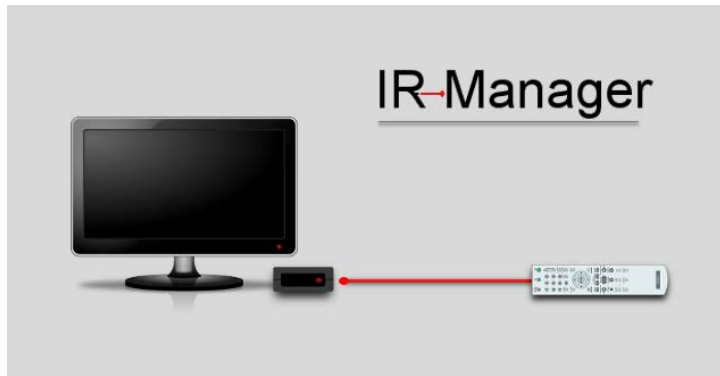


Apprentissage et émission de codes infrarouges via boîtier électronique



Le logiciel **IR-Manager** permet non seulement de mémoriser des codes infrarouges émis depuis la plupart des sources multimédia et de domotique existantes, mais aussi de composer une suite d'infrarouges au moyen des codes enregistrés dans l'application. Grâce à son interface d'administration ergonomique, l'ajout, l'édition et la suppression de code infrarouge est simple d'utilisation. Celle-ci permet aussi de tester un code déjà appris par le logiciel, celui-ci est alors renvoyé au travers du boîtier électronique. Lors de l'apprentissage d'un signal infrarouge, l'utilisateur a la possibilité d'indiquer un code de stop à la fin de celui-ci, cela est notamment utilisé par la marque GEWA.

IR-Manager est une application qui permet l'apprentissage et l'émission de codes infrarouges au travers d'un boîtier électronique. Ce dernier est capable de mémoriser les codes émis par la majorité des télécommandes multimédia et de domotique, et il s'intègre parfaitement avec des applications qui permettent l'exécution de programmes externes tels que KeyVit, MindExpress et The Grid.



En sélectionnant un code à l'aide d'un clic dans le logiciel IR-Manager, l'utilisateur place automatiquement celui-ci dans le presse-papier de Windows et peut alors le réutiliser dans d'autres programmes tels que KeyVit, MindExpress, The Grid ou tout autre logiciel permettant d'exécuter des commandes Windows. A l'aide de cette fonctionnalité, il est donc possible d'appeler très simplement un ou plusieurs code infrarouge via une ligne de commande générée par **IR-Manager** dans les logiciels d'aide à la communication et ceci de façon transparente.

FST/09.2013

Informations techniques :

- Système d'exploitation requis : Windows XP, Windows 7 32/64 bits et Windows 8.
- Langues : Anglais, Français, Allemand et Italien.
- Compatibilité software : IR-Manager peut être connecté à différents logiciels tels que KeyVit, MindExpress, The Grid, etc.

FST Nottwil

Tél +41 41 939 62 80
nottwil@fst.ch

FST Bâle

Tél +41 61 325 07 08
basel@fst.ch

FST Zurich

Tél +41 44 310 59 51
zuerich@fst.ch

FST Lugano

p.a. Electrasim SA
tico@fst.ch

www.fst.ch