



Guide Remote Control

SOMMAIRE

1 - PRESENTATION	3
1 - 1 Configuration « réseau statique » :	3
1 - 2 Configuration « réseau distant » :	4
2 - LANCEMENT APPLICATION	5
2 - 1 Fenêtre « Dialog » :	5
2 - 2 Fenêtre « Main Window » :	6

1 - PRESENTATION

L'accès à distance (Remote Control) consiste à dupliquer l'écran de la Txbox sur un ordinateur, cela permet de régler et contrôler la Txbox à distance.

Le logiciel fonctionne aussi bien avec une ou plusieurs Txbox, le logiciel détectera automatiquement les Txbox sur le réseau .

La connexion réseau peut être en direct sur la Txbox (grâce à une carte réseau connectée sur un port USB de la Txbox) on appellera cette configuration « Réseau statique ».

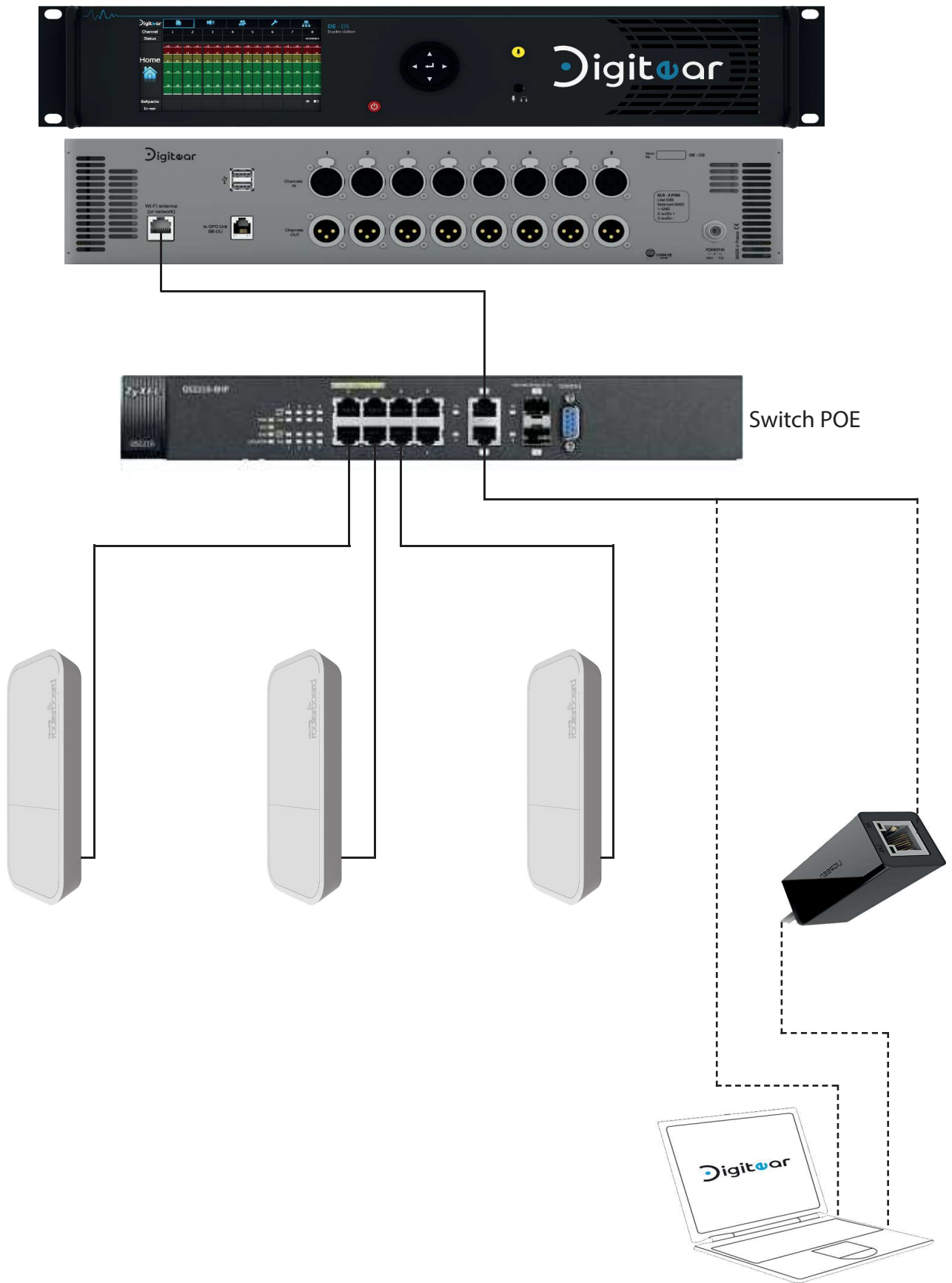
La connexion réseau peut aussi être sur un switch POE (par exemple par une installation avec de multiple AccessPoint), on nommera cette configuration « Réseau distant ».

1 - 1 Configuration « réseau statique » :



Dans cette configuration il faudra entrer une adresse IP sur la Txbox et configurer la carte réseau sur l'ordinateur dans la même plage d'IP.

1 - 2 Configuration « réseau distant » :



Dans cette configuration l'adressage IP se fera automatiquement.

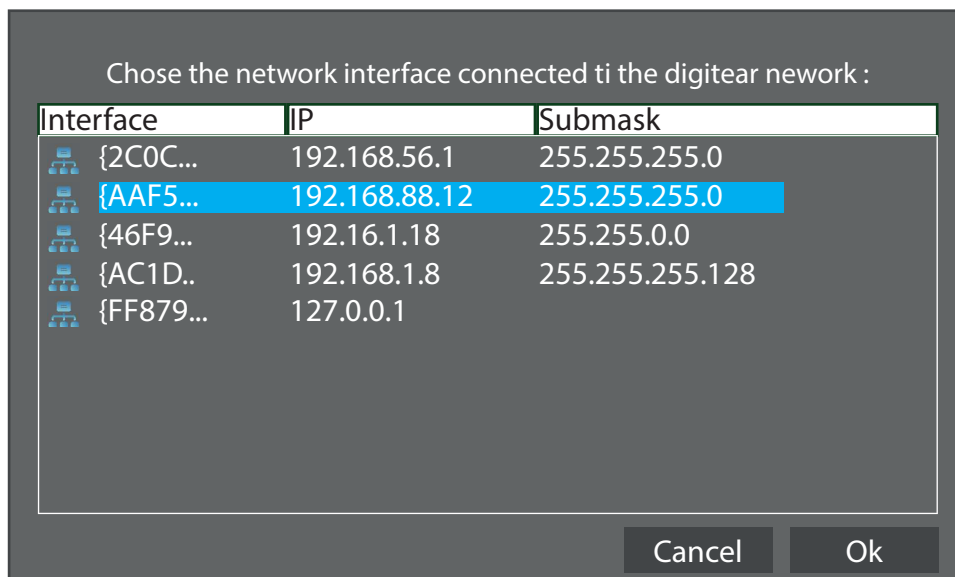
2 - LANCEMENT APPLICATION

Nom	Modifié le	Type	Taille
logs	06/11/2017 10:56	Dossier de fichiers	
Digitear Remote Interface.exe	11/10/2017 12:08	Application	1 065 Ko
Digitear.ico	17/03/2017 16:03	Icône	56 Ko
libgcc_s_dw2-1.dll	07/03/2014 19:56	Extension de l'app...	115 Ko
libqjson.dll	29/11/2016 12:46	Extension de l'app...	460 Ko
libstdc++-6.dll	28/12/2015 23:25	Extension de l'app...	1 505 Ko
libwinpthread-1.dll	07/03/2014 19:56	Extension de l'app...	48 Ko
QtCLucene4.dll	14/05/2014 14:06	Extension de l'app...	935 Ko
QtCore4.dll	29/11/2016 10:38	Extension de l'app...	2 909 Ko
QtGui4.dll	14/05/2014 08:54	Extension de l'app...	9 854 Ko
QtNetwork4.dll	14/05/2014 08:22	Extension de l'app...	1 297 Ko
QtWebKit4.dll	14/05/2014 13:40	Extension de l'app...	21 774 Ko

Double cliques sur  Digitear Remote Interface.exe

2 - 1 Fenêtre « Dialog » :

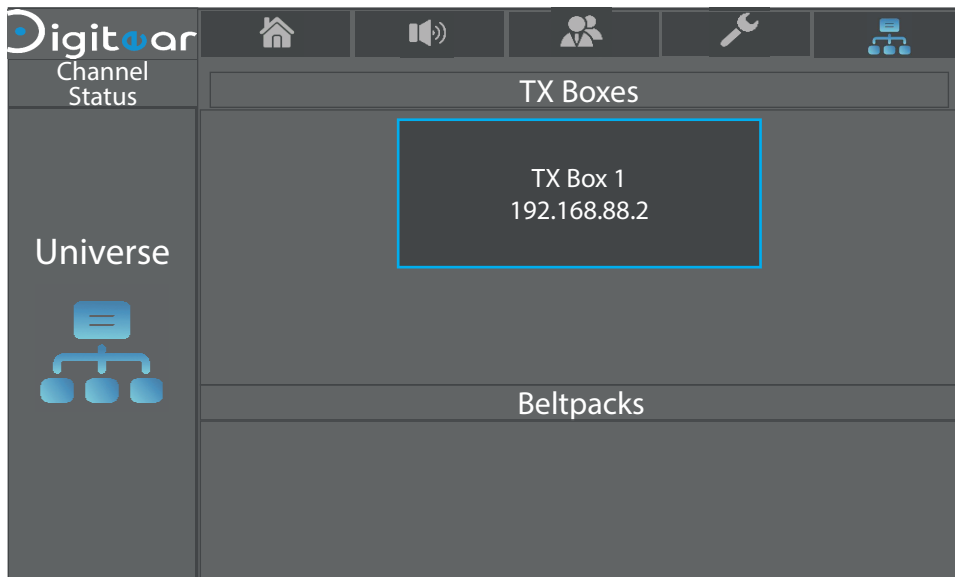
Cette fenêtre répertorie toutes les interfaces réseaux connectées sur votre ordinateur.



Dans une configuration statique, l'adresse IP sera celle que vous avez entré au préalable lors de votre configuration IPV4 (même plage d'adressage entre la Txbox et la carte réseau de votre ordinateur).

Dans une configuration distant, l'adresse IP sera automatiquement attribuée par la Txbox, celle ci aura pour base 192.168.88.xxx. Dans le cas d'un réseau à plusieurs Txbox elle sera attribué par la Txbox en DHCP server.

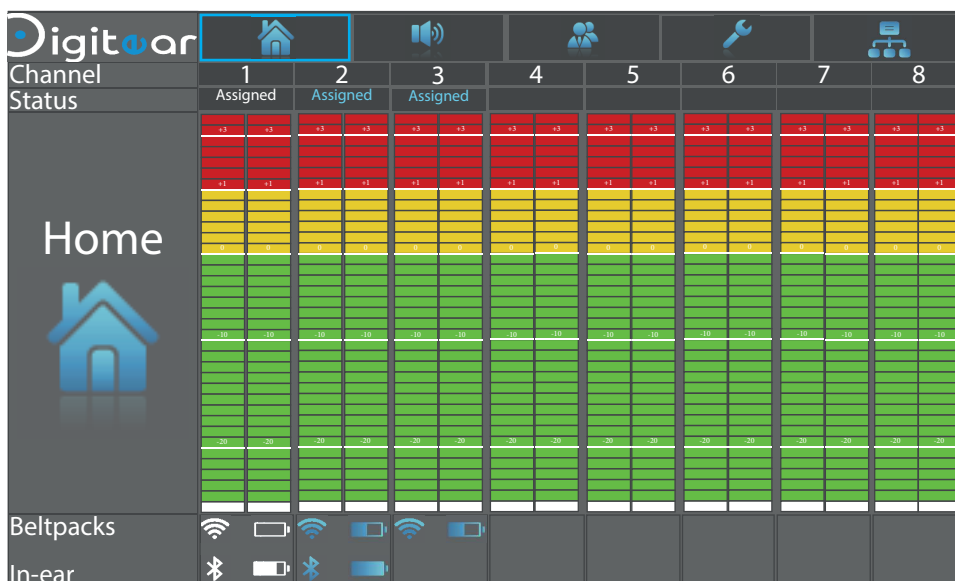
2 - 1 Fenêtre « Main Window » :



Une fois votre interface réseau validé, la fenêtre «Main Window» apparait.

Cette fenêtre vous donne les éléments disponible sur le réseau.

Sur notre exemple nous avons une Txbox de disponible, les Beltpack peuvent aussi être détecté.



Après avoir sélectionné votre Txbox, la fenêtre du menu « Home » s’affiche.

Vous pouvez désormais contrôler votre Txbox depuis votre ordinateur.