

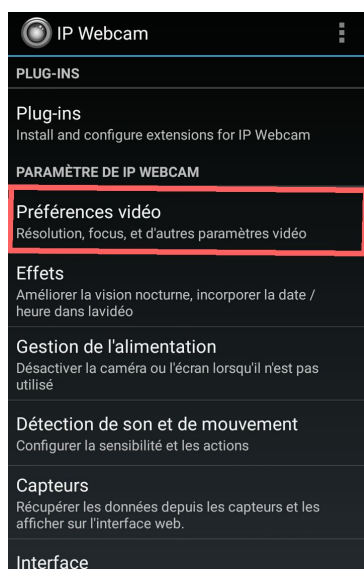
IHM – Mode d'emploi

La première étape consiste à lancer IP Webcam, puis mettre le téléphone comme point d'accès Wi-Fi, puis seulement lancer l'exécution de l'IHM.

Lancement de IP Webcam :

Après le lancement de IP Webcam, deux parties principales vont nous intéresser. Les préférences vidéo et le démarrage du serveur.

Dans les préférences, il faut s'assurer d'avoir du noir et blanc ainsi qu'une qualité vidéo suffisamment réduite pour réussir à avoir la meilleure fluidité vidéo possible.

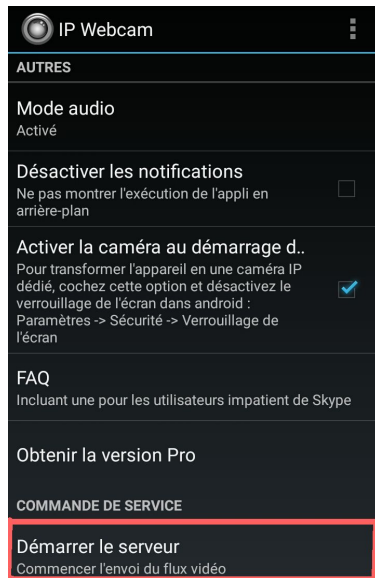


Régler comme suit :



Démarrage du serveur

On démarre le serveur pour connaître l'IP qui nous a été affectée, ainsi que le numéro de port.



On peut maintenant voir le live en noir et blanc, avec résolution 640x480, IP et n° de port.



Par défaut cette adresse IP est intégrée au programme.

Cependant si cette IP et numéro de port sont différents de : 192.168.1.32:8080, il faudra modifier le programme qui ne sait pas la retrouver par lui-même. (Cette partie est réservé aux programmeurs).

Partage de connexion pour point d'accès Wi-Fi

Activer son point d'accès dans les options. Après cette étape il faudra bien entendu se connecter avec notre ordinateur sur le réseau partagé. Il suffira d'aller dans les options de l'ordinateur, comme lorsque nous souhaitons nous connecter à n'importe quelle réseau Wi-Fi.

← Partage de connexion 🔍

Via USB

Connexion USB établie, cochez l'option adéquate pour partager la connexion.

NON

Point d'accès Wi-Fi mobile

NON

Configurer le point d'accès Wi-Fi

Point d'accès Wi-Fi mobile [REDACTED]

Utilisateurs de point d'accès Wi-Fi

Via Bluetooth

Aucun partage de connexion Internet

NON

Lancement de l'IHM

Lorsque nous lançons l'application, l'IHM va se connecter au téléphone (qui est un serveur) qui va nous donner un retour vidéo.

Pour lancer l'IHM, il suffira de double cliquer sur le .jar mit à disposition.