

CENTRE AERONAUTIQUE DE LESSAY
SUR SMARTPHONE PROCEDURE POUR INSTALLER L'ACCES A 2 CAMERAS DU TERRAIN

LOGICIEL GRATUIT et utilisation simple et gratuite

sur votre smartphone ou tablette ANDROID

Activer la connexion WIFI ou réseau

Aller sur le playstore

Rechercher l'application "gDMSS lite", la télécharger et l'installer,

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mm.android.direct.gdmssphoneLite&hl=fr>

(Il existe la même application pour les IPHONE "IDMSS")

<https://apps.apple.com/mr/app/idmss-lite/id517936193?l=fr>



Lancer/ouvrir l'application

LORS DU PREMIER LANCEMENT, IL FAUT OBLIGATOIREMENT CONFIGURER LES PARAMETRES

ECRAN start gDMSS Lite For you normal usegDMSS....

Cliquer sur "next"

ECRAN Autoriser l'application gDMSS lite à accéder des photos.....

Cliquer sur "Autoriser"

ECRAN Autoriser l'application gDMSS lite à accéder à la position....

Cliquer sur "Autoriser"

ECRAN pays ou région

Choisir "France", ensuite Cliquer, en haut à droite, sur ac-com-

ECRAN avec icones Caméra, Porte, Alarme

Choisir "Caméra"

ECRAN dear DMSS user, for better user

Cliquer sur "annuler"

ECRAN Prewiew live

Cliquer sur le carré + en haut à gauche

ECRAN liste de dispositifs

Cliquer, en bas de l'écran, sur "ajouter un élément"

ECRAN avant d'ajouter l'appareil, veuillez....

Cliquer sur OK

ECRAN ajouter un élément

Choisir l'icône avec une caméra appareil filaire

ECRAN ajouter un élément

Choisir sur "P2P"

ECRAN P2P

Nom : indiquer : aéroclub

SN : indiquer le code : 4G01E9APAZ85F48

Nom de l'utilisateur, indiquer : admin

Mot de passe : 1b234d65

Prewiewlive : stream extra

Vidéolecture : stream extra

Cliquer sur "Démarrer live preview", Attendre svp connexion en cours (la rapidité d'affichage des vidéos est liée au débit de votre connexion). En principe, 2 images vont apparaitre, il n'y a que 2 caméras.

LORS DES LANCEMENTS ULTERIEURS

ECRAN preview live

cliquer sur icone en haut droit de l'écran et choisir "aéroclub"

puis cliquer sur "démarrer live preview"

double cliquer pour agrandir les images