Seek-one

GUIDE RAPIDE

Seek-One Mobile



SOMMAIRE

1) INTRODUCTION

- 2) TÉLÉCHARGEMENT ET INSTALLATION
- 3) MENU PRINCIPAL
- 4) ENREGISTRER UN SERVEUR SEEK-ONE
- 5) ECRAN D'ACCUEIL
- 6) AFFICHAGE DES CAMERAS
- 7) MENUS
- 8) OPTIONS

1) INTRODUCTION

Ce guide vous explique comment installer et utiliser l'application pour smartphones et tablettes Seek-One Mobile.

Pré-requis : Pour pouvoir utiliser Seek-One Mobile vous devez être en possession d'un serveur de vidéo surveillance fonctionnant avec le logiciel Seek-One Server.

La solution logicielle SEEK-ONE fonctionne sur les sytèmes d'exploitations Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Windows Server, Linux Debian, Apple MAC OS, IOS et Android.











2) <u>TÉLÉCHARGEMENT ET INSTALLATION</u>

Installez l'application Seek-One Mobile en la téléchargeant depuis AppStore sur iPhone/iPad ou Playstore sur Android.



3) MENU PRINCIPAL



Le menu principal est accessible en appuyant sur les trois barres horizontales situées en haut à gauche ou en glissant le doigt depuis le bord gauche de l'écran.

Ajouter un serveur : Enregistrer un nouveau serveur Seek-One dans votre application.

Ajouter une caméra : Paramétrer une caméra autonome pour une visualisation en direct.

Importer des sites : Enregistre une liste de serveurs Seek-One depuis un compte web client.

Options : Accès aux options de l'application.

A propos : Crédits.

Quitter : Ferme l'application.

4) ENREGISTRER UN SERVEUR SEEK-ONE

Appuyez sur « Ajouter un serveur » depuis le menu principal et remplissez le formulaire suivant. Cliquez sur validez ✓ en haut à droite.

÷	Création d'un serveur	~	Nom : Do
	Nom		Adresse Internet.
	Adresse IP		Port : Po Adresse
	Port 25000		un accès Wifi au b
	Adresse IP alternative		Port alte Identifia
	Port alternatif 25000 Identifiant		Mot de p Activer r en cas de (paramé
	Mot de passe		
	Activer notifications Compatible à partir du serveur 2.0		

Nom : Donnez un nom à votre serveur

Adresse IP : Adresse IP WAN pour un accès depuis nternet.

Port : Port d'accès au serveur, par défaut 25000.

Adresse IP alternative : Adresse IP optionnelle pour un accès depuis le réseau du serveur Seek-One (en Wifi au bureau par exemple)

Port alternatif : Optionnel.

Identifiant : Login du compte utilisateur

Mot de passe : Mot de passe du compte utilisateur.

Activer notification : Recevoir des notifications Push en cas de mouvement devant les caméras (paramétrable sur le serveur Seek-One)

5) ECRAN D'ACCUEIL

L'écran d'accueil est la première fenêtre qui s'affiche à l'ouverture de l'application. Vous avez accès à vos différents serveurs Seek-One et caméras autonomes depuis cette liste.

Appuyez sur un nom pour accéder directement aux images en direct ou sur une flèche pour afficher la liste des caméras d'un serveur.

	≹ 奈≑. ∥ ■ 13:40
≡ Accueil	
Serveurs	
Bureau	>
Maison	>
Caméras	
Entrée	

	¥ 🛜 📕 13:40
← Liste de	s caméras
Bureau	
	P3215-VE
	M1065-L
	P1428-E
	M3105-L
	Q6034-E
	DS-2CD4A25FWD-IZHS

6) AFFICHAGE DES CAMERAS

Appuyez sur un nom de serveur pour afficher ses caméras en direct. L'affichage peut se faire en mode portrait avec 3 caméras ou en mode paysage avec 4 caméras.





Intéractions avec l'écran



Tapez une fois pour afficher le menu



Glissez à droite ou à gauche pour faire défiler les caméras



Ecarter deux doigts pour zoomer

Tapez deux fois pour mettre en plein écran ou pour revenir à la mosaïque



Appui long pour activer le joystick virtuel (en mode PTZ)



Rapprocher deux doigts pour dézoomer

Copyright JET1OEIL 2017

7) <u>MENUS</u>

Vous pouvez interagir avec les caméras à l'aide de 4 menus accessibles en faisant un appui simple sur une des caméras. Pour changer de menu appuyez sur le bouton à droite.

MENU 1 : LECTURE VIDEO



	Accéléré arrière (plusieurs appuis augmentent la vitesse)
K	Image précédente
Ш	Play / Pause
H	Image suivante
•	Accéléré avant (plusieurs appuis augmentent la vitesse)
C	Retour au direct
	Calendrier
	Menu 1, accès au menu 2

MENU 2 : RECHERCHE PAR ZONE





En appuyant sur l'heure de l'événement affiché, vous faites apparaitre la liste de tous les mouvements de la recherche par zone.

← Evénements		
mercredi 08 mars		
	13:40:52 (1s)	
	13:40:38 (0s)	
	13:40:10 (1s)	
	13:38:08 (0s)	
	13:37:44 (1s)	
	13:36:59 (2s)	
	13:36:34	

MENU 3 : QUALITE VIDEO, SON ET RECHERCHE DICHOTOMIQUE

La recherche dichotomique est un mode de recherche d'événements visuels. En fonction de ce que vous constatez à l'image, appuyez sur les boutons avant ou après et l'application se charge de vous afficher des images dont l'heure se rapproche jusqu'à l'événement recherché.



R	Choix de la qualité vidéo : automatique, basse ou haute
-())	Activer ou désactiver le son (non utilisable en mosaïque et uniquement en direct)
-4h	Recherche dichotomique : bouton avant
+2h	Recherche dichotomique : bouton après
0	Recherche dichotomique : remise à zéro
	Lecture
0	Calendrier
	Menu 3, accès au menu 4

MENU 4 : CONTROLES PTZ



PTZ	Activer ou désactiver le mode PTZ (non utilisable en mosaïque et uniquement en direct)
Home	Sélection d'un preset
Q	Zoom +
Q	Zoom -
	Menu 4, accès au menu 1

Pour activer le joystick virtuel, laissez votre doigt appuyé sur l'écran et déplacez-le dans la direction voulue.

Un appui sur l'image centre la position de la caméra à l'endroit sélectionné.

8) OPTIONS

* ?** .⊫ ■	13:48	
← Options		
Général		
Qualité de l'image : 86% Diminuer la qualité de l'image permet d'augmenter la fréquence d'image (serveurs uniquement)		
Mot de passe Sécurise l'ouverture de l'application		
Avancé		
Afficher image par seconde		
Afficher la résolution		
Timeout Nombre de secondes avant de passer à la connexion alternative		

Qualité de l'image : pour les flux vidéo MJPEG uniquement.

Mot de passe : protection de l'application à l'ouverture.

Afficher image par seconde : fréquence des images affichée dans la barre de titre des caméras.

Afficher la résolution : résolution affichée dans la barre de titre des caméras.

Timeout : Délai de basculement entre la connexion principale et la connexion alternative.