CAMSOL

exploitation par logiciel PC





Après installation du logiciel, l'icône suivante apparaît sur le bureau:



Login et introduction



Par défaut: User Name= admin Password vierge

Présentation de l'interface



L'interface du logiciel est divisé en 6 grandes parties :

1.Barre de boutons système 2. Barre d'onglets 3. Liste des périphériques

4.Apercu en direct 5. Controle du PTZ 6. Liste d'informations d'alarme

Boutons système



Agrandir en mode plein écran

Quitter et fermer le logiciel

Barre d'onglets



Visualisation du direct

÷

Ajouter automatiquement les caméras (Toutes les caméras du réseau seront ajoutées)



Relecture des enregistrements en local (PC)

Relecture des enregistrements à distance (carte mémoire)



Paramètres



Journal des logs



Déconnexion et changement d'utilisateur

Quitter le logiciel

Liste des périphériques

[Region]

Affichage des périphériques associés.

[Current Screen]

Affichage des périphériques connectés.

Aperçu en direct



Zoom digital, cliquez puis sélectionnez la zone à agrandir.

Micro, sélectionnez la caméra puis cliquez sur ce bouton.

Lorsque l'icône apparait ainsi : cela signifie que le micro est en fonctionnement.

(le micro fonctionne pour une seule caméra à la fois).

Haut parleur,sélectionnez la caméra puis cliquez sur ce bouton. Lorsque l'icône apparait

ainsi 🌃 , cela signifie que le haut-parleur est en fonctionnement. Cliquez à nouveau

dessus pour le fermer. Plusieurs appareils peuvent être actifs en même temps.

Enregistrement vidéo, sélectionnez avant la caméra que vous souhaitez enregistrer.

Lorsque l'icône devient :]], l'enregistrement commence. Cliquez à nouveau sur ce bouton pour l'arrêter.

Enregistrement photo, sélectionnez avant la caméra que vous souhaitez enregistrer. 2 captures d'écran maximum peuvent être enregistrées par seconde.



Affichage multiple : 1, 4, 6, 8, 9, 16 caméras en simultané.



Affichage en plein écran.

Liste des informations d'alarme, cliquez dessus pour les afficher ou les

masquer.

Gestion des périphériques

Avant d'utiliser le logiciel, vous devez ajouter les périphériques et effectuer

leur configuration. Pour cela, cliquez sur : 👔

【Region List】 Permet de trier et de classer les caméras par site. Par défaut, la liste des dossier est vide. Cliquez sur "add area" afin d'en ajouter.



1/ Add Area : Ajouter un dossier dans l'arborescence des périphériques

2/ Modify area : Modifier le nom du dossier sélectionné

3/ Delete Area : Supprimer le dossier sélectionné

4/ Input UID : Ajouter manuellement un périphérique par n° P2PID

5/ Modify Device : Modifier le périphérique

6/ Delete Device : Supprimer le périphérique

7/ Add : Ajouter un périphérique

8/ Search : Lancer une recherche automatique de périphériques connectés sur le même réseau.

9/ Select All : Selectionner tout les périphériques

Ajouter un périphérique, 3 possibilités :

(1). Ajouter un périphérique sur le même réseau : Cliquez sur "Search",tous les périphériques connectés sur le réseau vont apparaître, cochez les dans la liste, sélectionnez le dossier, puis cliquez sur (2). Ajout automatique :

Cliquez sur 🚺 tous les périphériques du réseau seront ajoutés automatiquement.



(3). Ajout manuel, par numéro P2PID :

Cliquez sur	Input UID	la fenêtre ci-	dessous	va s'afficher
Add Device				×
	UID:		Ĩ	
	Name:			
User	Name: admin	ÿ		
Pa	ssword:	F		
	Area: Regio	n <u> </u>		
		OK		Cancel



Name : le nom de la caméra, pouvant être personnalisé (15 caractères au maximum)

User Name : le nom d'utilisateur de la caméra, par défaut "admin".

Password : le mot de passe de la caméra, par défaut" admin"

Area : sélectionnez le dossier dans lequel apparaîtra la caméra

Visualisation en direct

Après avoir ajouté les périphériques, retournez sur l'écran d'accueil pour visualiser le direct. Effectuez un glisser - déplacer de la fenêtre gauche vers un rectangle de visualisation. Par défaut, l'affichage multiple est par 4, mais il est possible de visualiser jusqu'à 16 caméras en simultané.





Cela indique que la chaine n'a connecté aucun appareil.

Depuis la liste des caméras :



🕵 Indique que la caméra est connectée



Notique que la caméra n'est pas connectée

Indique que la caméra est en cours d'enregistrement

Fonctions avancées :

Effectuez un clic droit sur un dossier afin de faire apparaître la fenêtre suivante :



[Connected ALL] Connecter toutes les caméras de ce dossier [Disconnect All] Déconnecter toutes les caméras de ce dossier [Start manual record of area] Démarrer un enregistrement manuel [Stop manual record of area] Stopper l'enregistrement manuel [Quality] Modifier la résolution d'image [Auto adjust all] Ajustement automatique de l'image [Full display all] Affichage de l'image plein écran





- Etape 1 : Sélectionnez la caméra
- Etape 2 : Sélectionnez la date et l'heure souhaitées puis cliquez sur "search".
- Etape 3 : Double cliquez sur le fichier désiré pour lancer la relecture.

P2P Client-v5.1.0.8								?	- 🗆 X
				-	A Designation	\sim			
IP CAMERA	6		600				(\bigcirc)	0010 01 00	Users: admin
							-	2018-01-08	14:16:44
Time File	Remote p	layback [Channel 01]]						
P20180108_124110_125119									
P20180108_125119_130127									
P20180108_130127_131133 P20180108_121122_122120									
P20180108 132139 133145									
P20180108_133145_134151									
P20180108_134151_134913									
P20180108_134913_135919									
A20180108_135952_140006									
P20180108 140007 140105									
A20180108_140105_140120									
A20180108_140121_140135									
A20180108_140136_140150									
A20180108_140131_140326 A20180108_140326_140340									
P20180108 140341 140426									
A20180108_140426_140440									
P20180108_140441_140502									
A20180108_140502_140516	1								
A20180108_140517_140557 A20180108_140557_140611									
P20180108 140612 140631									
A20180108_140631_140645									
P20180108 140648 140716									
Double click the file to play									
All Record									
Select Channel									
1 -									
4									
Choose date: 2018-01-08 🗾									
Start Time: 00:00:00 📑									
End Time: 23:59:59 🕂									
Search				<u>Q</u>	. ())				0:00:00/0:00:00