Manuel d'utilisation avec le superviseur ISCANSERVER et le client VEHICLE Network System

Ce document va vous guider pour utiliser "vehicle platform", l'objectif principal est d'ajour le 3225 à la plateforme, et apprendre a monitorer le 3225 via la plateforme

Premiere etape : Configuration du DVR3225S

Connectez vous au DVR3225S (pour cela se référer au manuel d'intallation) aller sur l'onglet "Server setup" et entrer les parametres suivant :

CMS Address: 121.37.24.177 : adresse du serveur avec lequel le 3225 va dialoguer CMS Port: 52463

Device ID : numero de serie du 3225 (12 caracteres) se trouve dans "Device Info", "System info" Car number : plaque d'imatriculation du vehicule si le 3225 est installé dans un vehicule

deo Display Devic	e Info	Video&Audio	Server Setup	Dialup Setup	Network	Alarm	Dev Mgr	System
MS Setup FTP Serve	r Setup							
СМ5							Hel	P.
45 Setup CMS Address CMS Port Device ID Province ID City ID Device Type Car Color Car Number NAT 2nd Version Protoce	ol	193 522 000 13 13 077 H3 1 1 AC @	2.168.1.147 463 0000049358 Lee 55 225AK_001 654AB Enable Disat Accept Reject	ngth 12			CMS S Here y and pr video Sugge Set CM Warni Car Co 4whi	Setup: You can set CMS address, p Yotocol to NAT and 2nd ver estion: IS port to 8180 ing: Nor: 1blue, 2yellow, 3 te, 5other color

Deuxieme etape : installation de la plateforme

Installer le fichier "iScanClient_v3.1.2_GPS_EN_131029100320_setup.exe" sur un PC XP de preference, mais celui ci fonctionne aussi sous vista et Seven.



Un fois installé, vous devriez voir sur le bureau cet icone :

Troisieme etape : Demarrage de la plateforme

Lancez la plateforme en double clickant sur l'icone vu precedement, vous deviez obtenir cette boite de dialogue :

Host:	192.168.0.213:52460	
User:	admin	
Password:	***** Remember pwd	

Les parametres suivant sont a renseigner :

Host : adresse du serveur CMS (adresse du PC sur lequel ISCANSERVER est installé):port du serveur (52460 pardefaut).

User : admin (compte administateur)

Password : 123456 (ne changer pas ces codes, merci de votre comprehension)

La premiere fois que vous lancer le programme la boite de dialogue suivante apparait :

🕻 Register	×
Machine code:	00-24-8c-23-21-0d
Terminal number:	
Valid:	
Version Info:	
Registration	Import
	Register Close

Il faut enregister le produit avec un licence que vous pouvez nous demander en nous fournissant le "Machine code", nous vous renverons un fichier a importer dans le logiciel.

Un fois le fichier de licence importé cliquer sur Register, le logiciel est enregistrer et vous pouvez l'utiliser normalement. La boite de dialogue suivante reapparait :

**	192.168.0.115:52460
Host:	
User:	admin
Password:	*****

Clicker sur OK pour lancer le logiciel

Quatrieme etape : Le Logiciel

La page principale du logiciel ce presente comme suit :



Cinquieme etape : Configuration

Nous allons maintenant configure le 3225 dans le logiciel :

Cliquer sur "Vehicule Monitor", pour dérouler le menu

	RC	тос		•	🧧 🛻 Vehicle monitor
				Search	🎽 📨 Track playback
All/6	On-l	ine/2 -	Alarn	n/1	📩 💽 Video playback
🖸 Captu	u 🔽	Dispat	🔶 Lo	catic 🕇	📑 🖪 History image
🗖 License	KM/H	Alarm	Signal	Status	📗 Query Statistic
e99999	3 <u>-</u> 43		×I	988 -	Mar Center
] 鄂K34HE2B	0.732	->	×I	989 (l sing bener
] 鄂A1QZ123	-		×I	583	
粤 B3225A	922		×I	989 I	
- HDoffice	07763	->	×I	649	- A inter
	3 <u></u> 23		- d	CTTTT	

Cliquez ensuite sur "Mgr Center" :

₩ 宏电 [®] Vehicle netwo	rk clie	ent Mgr (Center	•	inspection info(0)
Alarm manager	Vehi	cle manager	Terminal	nanager	System manager
🚯 Over speed alarm	• 0	Current location	n: Alarm mar	nager > Over	speed alarm
A Fatigue driving alors	•	Settings	Plate num	iber:	٩,
A Latigue mining aran		Plate number		Organizatio	n name Spee
rimeout parking alarm		e99999		ROO	T
(DS		鄂A1QZ123		ROO	Т
tosi ora signal lost alarm		粤B3225A		HD	

Ensuite sur "Terminal manager" :

Alarm manager	Vehi	cle manage	r Te	erminal man	ager Sys [.]	ten nanager		
Terminal	•	Current lo	cation: 3	Ferminal mana	ger > Terminal :	manager		
Terminel unanede	•	Add	🗱 De	lete 🗦 T	emplate 🔠 T	erminal control	Plate n	number 💌
r lerminal upgrade	0,	O [*] Syn pa	rameters	🗢 Syn area	route 😫 🛛 Lo	ocation 🛛 🔠 T	TTS broadcast	t
		Termina	al ID	Plate numbe	Terminal type	Model	Supplier	SIM
		00000000000000	000048238	Saxco	DVS	V12	hongdian	00000000000000048
		01380000	00001	粤B3225A	GPS-MDVR	H3225A-K	hongdian	111111111111
		12345678	89101	鄂A1QZ123	GPS-MDVR	H3225A-K	hongdian	123456789100
		123456789012	234567890	鄂K34HE2B	DVS	V12		13456789012
		000000000000000	000012345		DVS	V17	hongdian	18671240916
		0000000000000	000000001	HDoffice	DVS	V17	hongdian	222222222222
		99999999	99999	e99999	GPS-MDVR	H3225A-K		9999999999999
ſ	Add Pers	onal in	fo	Other i	nfo	Tentinetia	×	
[Add Pers Term	onal in	fo	Other i	nfo	*	×	
	Add Pers Term SIM:	onal in	fo	Other i	nfo	* *	×	
	Add Pers Term SIM: Term	onal in final ID:	fo	Other i	nfo R	*	×	
	Add Pers Term SIM: Term Mode	onal in inal ID: inal typ	fo	Other i PS-MDVI 3225A-K	nfo R	*	×	
	Add Pers Term SIM: Term Mode Chan	onal in ninal ID: ninal typ 1: nel numb	fo i ge: G H: ber: 4	Other i PS-MDVI 3225A-K	nfo R	*	×	
	Add Pers Term SIM: Term Mode Chan	onal in ninal ID: ninal typ nl: unel numb	fo fo fo fo fo fo fo fo fo fo	Other i PS-MDVI 3225A-K	nfo R Upgrade n	* * * * * *		
	Add Pers Term SIM: Term Mode Chan	onal in ninal ID: ninal typ nl: unel numb Upgrade	fo fo Gee: G H: ber: 4 e NO.	Other i PS-MDVI 3225A-K	nfo R Upgrade n Channe	* * * * * * * * ame		

Entrez le numero de serie du 3225 à ajouter (le même que vue au tout début du guide 12 caracteres pour GPS-MDVR et 20 caracteres pour DVS), entrez le numero de telephone de la carte sim se trouvant dans le 3225. Entrer le type de Terminal pour un 3225 (GPS-MDVR). S'assurer que tous les champs avec une "*" rouge sont correctement renseignées puis cluiquer

Channel3

Channel4

ОК

3

4

sur OK.

La fenetre suivante apparait avec l'enregistrement de l'equipement, encliquanbt sur le

bouton dans la colone "Operation" vous pouvez modifier les informations de l'equipement.

> In	spection info(0)	Supervise t a Warn	
al manager	System manager		
al manager > Tern	ninal manager		
🖓 Template /n area route 👌	🐉 Terminal control Location 🛃 TTS	Plate number 💌 broadcast	
Supplier	SIM	Organization na	me Operation
hongdian	0000000000000048238	HD	¢-
hongdian	1111111111	HD	Ø-
hongdian	123456789100	ROOT	📝 Edit
	13456789012	ROOT	🔡 Details
hongdian	18671240916		😽 Terminal transfer
hongdian	222222222222	HD	😫 Parameters
	999999999999	ROOT	¢-

Terminal ID:	01380	0000001	*
SIM:	11111	1111111	*
Terminal type:	GPS-	MDVR	*
Model:	H322	5A-K	*
Channel number:	4		*
Upgrade N	0.	Upgrade n	ame
1		Channel	11
2		Channel	12
3		Channel	13
4		Channel	14

Une foie les paramtres correctemnt renseigner choisissez "Vehicle Manager"

<mark>解</mark> 宏电 [®] Vehicle net	work cl	ient	Mgr Center		Inspection info(0)
Alarm manager	¥eh	icle manage	er Terminal	nanager	System manager
🕰 Organization	•	Current lo	cation: Vehicle	manager > Ve	hicle manager
Vehicle		Add - Template	🧭 Modify 🔡 Details 🚑	X Delete	Plate number ed
🎇 Driver		Plate numbe	Organization	n name	Drivers
		e99999	ROOT	F	
		鄂K34HE2B	ROOT	F	
Organization		鄂A1QZ123	ROOT	5	
		粤B3225A	HD		
		HDoffice	HD		
🔤 🚮 国际部测试		Saxco	HD		

Personal info Other info Plate number: Organization name: ROOT Vehicle type: Vehicle color: Driver assigned: Choose Terminal ID Type	
Plate number: Organization name: ROOT Vehicle type: Vehicle color: Driver assigned: Choose	
Organization name: ROOT	
Vehicle type:	
Vehicle color:	
Driver assigned: Choose	
Terminal ID Type	
Terminario	
bbA	
OK Con	col

Appuyez sur "Add" pour configurer le vehicule ou le MDVR3225

Entrez le numero de plaque d'imatriculation du vehicule (le même que celui configuré dans l'equipement). Ensuite choisissez l'equipement à associer au vehicule, pour cela cliquer sur "Add" et choisir l'equipement correpondant au numero de plaque. Vous pouvez aussi renseigner un nom de chauffeur mais pour cela il faudra creer des chauffeurs dans le menu "Driver".

🚔 Organization	•	Current loc	ation: Vehicle manager > Veh	nicle manager
Vehicle	÷	Add Template	📝 Modify 💥 Delete 📆 Details 🚛 Vehicle lease	Plate nun
🌃 Driver	1	Import	Organization name	Drivers
	8	Export	ROOT	
Organization	<u> </u>	Download	ROOT	
organization		SPATQZ125	RUUT	
T A POOT		粤B3225A	HD	
		HDoffice	HD	
🔥 国际部测试		Saxco	HD	

Si vous selectionné un equipement vous pouvez remodifier les parametres en cliquant s sur Modify

Current location: Vehicle manager > Vehicle manager									
+	Δ	dd 🛛 🕅 Mod	lify	💥 De	elete	Pla	ite number	:	
P	Ten	Modify						×	
E F	Plate	Personal info	Othe	er info					
	e9 鄂K3	Plate number:	粤B3	225A		*			
	鄂A1 奥日	Organization name:	HD			*			
	HD	Vehicle type:	Pass	enger Car		•			
] S: Vehicle color: Y			Yellow 💌			-3		
		Driver assigned:				Choose			
		Terminal ID 013800000001		Туре			Add		
				GPS-DVS	*	Add			
							ок	ancel	

Maintenant que le'equipement est bien reseigné dans le logiciel on peu le voir sur la supervison en cliquant sur "Vehicle Monitor"

client	Mgr Center 🔷 🕨		
ehicle mana	🗸 🗸 Vehicle monitor	ger	
Current	10 Ø Track playback	r > Ve	
Δdd	Video playback	Delete	
Template	💽 History image	le leas	
Plate numł	🙀 🛄 Query Statistic		
e99999	😡 Mgr Center		
□ 鄂K34HE28	3 ROOT		

Et on peu voir ceci :

	R	тоо		•
				Search
All/6	On-	line/2 ×	Alarn	n/1
🖸 Capt	tu 🖍	Dispat	🔶 Lo	catic
License	KM/H	Alarm	Signal	Status
⁹⁹⁹⁹⁹ alar	m		vehic]	le" i:
K34HE2B	5		× onl	ine
A1QZ123	X	-	XI	1955
B3225A	- `(X	98
B3225A Doffice	- ``			

Cliquer avec le boutton de gauche sur et le menu deroulant suivant apparait (si le logo est vert cela veut dire que l'equipement distant est connecté au serveur, si il est rouge c'est qu'il n'y a pas de liaison avec l'equipement distant) :

🔲 License	км/н	Alarm	Signal	Status		
🗖 e99999	-	->	×I	55		
🗌 鄂K34HE2B	-	->	×I	88		
□ 鄂A1QZ123	-	->	×I	88		}
🔲 粤B3225A	-	à	×I	- ET		2
□ Ⅲoffice	-	1	×I	e 🚆 🖞	/ideo capture	1.
Saxco	-	->	×I	e 📜 🖞	/ehicle scheduling	-
			~	ES V	/ehicle call	
				• V	/ehicle tracking	17
				× C	Cancel tracking	
				🕘 P	hone tap	
				_ 0	Den intercom	9
				c	lose intercom	
				-		8larr
				<u>2</u> ¥	/ideo surveillance	
				Т	Track playback	
				D V	/ideo playback	
				A	Attribute	

A partir de ce menu on peut :

Capturer un video, appeler le vehicule, suivre le vehicule sur la carte, voir les videos live du vehicule, revoir la route du vehicule et voir les videos enregistrées sur l'equipement.

En cliquant sur ² ^{Video} surveillance on voit les videos des camera connectées à l'equipement :

