

# AUTOFOCUS

SOLUTION DE CONTRÔLE D'ACCÈS PAR LECTURE DE PLAQUES MINÉRALOGIQUES

## SINGLE LANE STATION (SLS)

SOLUTION TOUT-EN-UN POUR LA GESTION D'UNE VOIE D'ACCÈS

DOCUMENTS DE SUPPORT AUTOFOCUS VMS USER GUIDE  
AUTOFOCUS ACS INSTALLATION GUIDE

### CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

La SLS Autofocus est une station tout-en-un permettant d'automatiser le contrôle de l'accès des véhicules à un site (parking d'entreprise, camping, hotel, stations services etc...). Le SLS acquiert le signal en provenance de caméras analogiques standards, en extrait en temps réel les plaques minéralogiques, compresse et enregistre les flux vidéo sur disque dur (MPEG4). Les plaques minéralogiques lues sont comparées à une base de donnée de droits d'accès et les barrières s'ouvrent automatiquement.

**La SLS Autofocus est facile et peu coûteuse à installer :**

- Fonctionnement à partir d'une simple caméra standard de vidéosurveillance
- Pas de dispositif de déclenchement externe
- Activation automatique de la barrière
- Affichage ergonomique, customisable par l'utilisateur et disponible dans plusieurs langues
- Accès aux enregistrements par créneau horaire, par numéro de plaque ou par nom
- Magnéscope virtuel pour naviguer dans les enregistrements
- Interface de saisie des droits d'accès simple et conviviale

**La SLS Autofocus fournit des performances exceptionnelles :**

- Forte tolérance aux angles
- Fonctionnement quelles que soient les conditions de luminosité et météorologiques
- Compatible avec toutes les plaques minéralogiques européennes
- Compatible avec une vitesse de déplacement élevée des véhicules

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 2 entrées vidéo de type BNC (1 caméra plaque + 1 caméra contexte)
- 1 sortie contact sec pour activation automatique de la barrière
- Acquisition à 25 Images par seconde
- Compression MPEG4
- Enregistrement paramétrable de 1 à 10 jours
- Sauvegarde de 1 à 25 images par seconde
- Lecture des plaques par l'avant, par l'arrière ou les deux
- Sélection libre des pays souhaités parmi les pays européens intégrés
- Affichage du flux vidéo, de l'image fixe du véhicule, du numéro d'immatriculation, de la date, de l'heure et du nom de la voie
- Saisie des droits dans un calendrier virtuel (droits ponctuels ou récurrents)
- Droits individuels par plaque ou droits globaux par groupes de plaques
- 1 Port écran SVGA, 1 Port parallèle, 1 Ports série, 6 ports USB2, 1 port Ethernet
- Station DELL OPTIPLEX210L ou équivalent
- Livré avec : documentation d'installation complète et câble d'alimentation
- Système d'exploitation Windows 2000 Pro ou Windows XP Pro



### REFERENCES COMMANDES

CHÂSSIS	POIDS (KG)	DIMENSIONS (MM)	RÉFÉRENCE
DELL OPTIPLEX 210L	7	355X40X114	AF-SLS-DE

- ▶ *Lecture en temps réel des plaques minéralogiques*
- ▶ *Gestion d'une voie d'accès*
- ▶ *Activation automatique de la barrière*
- ▶ *Visualisation directe et différée*
- ▶ *Gestion intégrée des droits d'accès*
- ▶ *Fonctionnement de jour comme de nuit*
- ▶ *Installation et utilisation simplifiés*

