

## **AGC**

Automatic Grain Control : fonction qui garanti un niveau constant du signa vidéo composite (voir le mot SVC) pour une certaine plage d'éclairage de la scène observée.

## **Cible**

Objet ou individu pouvant être visualisé par le système vidéo.

## **CCD**

Charge Coupled Device (capteur à transfert de charges).

## **CCTV**

Closed Circuit Television (télévision en circuit fermé).

## **Dispositif de traitement d'images**

Dispositif physique ou fonction intégrée à un matériel réalisant une (des) autre(s) fonction(s), destiné à générer une information d'alarme et/ou à réaliser une (des) action (s) prédéterminée(s) lorsqu'il détecte un changement prédéfini dans une image générée par un capteur vidéo.

## **Dôme (ou caméra dôme)**

Caméra installée à l'intérieur d'une sphère ou d'une demi-sphère translucide. Cette sphère ou demi-sphère a pour fonction de cacher la caméra, le public observé ne pouvant ainsi déterminer l'orientation de cette dernière. Une caméra dôme peut être fixe ou mobile (rotation sur le plan horizontal et inclinaison sur le plan vertical).

## **ESC**

Electronic Shutter Control : fonction qui permet une adaptation automatique du temps d'obturation de capteur de la camera en fonction de la luminosité de la scène observé. Elle permet de visualiser les contours de la cible quand le capteur de la caméra est exposé à une source lumineuse importante (éblouissement).

## **Fermeture de l'objectif (Txxx)**

Capacité de diaphragme à se fermer et à ne pas laisser passer la lumière. Plus cette valeur est grande :

- Moins le risque de saturation du capteur est élevé,
- Meilleur est le contraste

## **Focale**

La distance focale est la distance entre l'objectif et le capteur de la caméra.

## **IP**

Internet Protocol : un des protocoles de communication utilisables pour échanger de l'information sur un réseau (et utilisé sur le réseau Internet).

## **Iris (ou diaphragme)**

Ecran percé d'une ouverture réglable et destiné à limiter la quantité de lumière venant frapper le capteur de la caméra.

## **Lieux ouverts au public**

Selon la jurisprudence judiciaire : « lieux accessible à tous sans autorisation spéciale de quiconque ».

## **Matrice**

Matériel doté de « X » entrées et de « Y » sorties vidéo et permettant l'affichage de n'importe quelle de ces entrées (caméra) sur n'importe quelle sortie (moniteur).

## **Ouverture de l'objectif (F<sub>x</sub>.x)**

Perméabilité de l'objectif. Plus cette valeur est faible, plus l'objectif est dit lumineux et plus la caméra délivrera une image exploitable lorsque les conditions d'éclairage seront défavorables.

## **PoE**

Power over Ethernet Alimentation des caméras par le réseau Ethernet.

## **Résolution d'une caméra**

Capacité d'une caméra à reproduire la qualité d'une image dans ces détails et sa netteté. La résolution s'exprime en nombre de lignes horizontales distinguables (appelées aussi TVL, voir ce mot).

## **Sensibilité d'une caméra**

Eclairage minimal que doit recevoir le capteur de la caméra pour que cette dernière puisse restituer une image exploitable. La sensibilité s'exprime en lux.

## **SVC**

Signal Vidéo Composite : c'est le signal électrique qui sort d'une caméra noir et blanc et dont le traitement va donner une image.

## **SVC (C)**

Signal Vidéo Composite : c'est le signal électrique qui sort d'une caméra couleur et dont le traitement va donner une image.

## **Système de détection d'intrusion**

Ensemble des matériels interconnectés nécessaires à la détection d'intrusion.

## **Système vidéo**

Ensemble des matériels interconnectés nécessaires à la visualisation, en temps réel ou en différé, dans un seul endroit à la fois ou simultanément dans plusieurs endroits, d'une scène déterminée.

## **Télésurveillance**

Report d'une information (état « alarme ») à une station centrale de télésurveillance qui applique les consignes contractuelles données par le client.

## **TVL**

Lignes TV : unité utilisée pour caractériser la résolution des matériels vidéo.

## **VoIP**

Voix sur IO. Communication vocales sur le même IP que celui utilisé pour la transmission des images.

## **Zoom**

Objectif sur le quel la distance focale est modifiable en continu et qui, entre les distances focales minimales (« objectif grand angle ») et maximale (« téléobjectif »), rend possible chaque réglage intermédiaire.

## **Accès**

Action d'entrer ou de sortir d'une zone sous contrôle

## **Alarme sous contrainte**

Information fournissant les mêmes résultats qu'une information mémorisée qui initialise une alerte

## **Alerte/Alarme**

Demande d'une intervention humaine suite à l'activation d'une visualisation

## **Alimentation**

Partie d'un système de contrôle d'accès qui fournit l'énergie pour assurer le fonctionnement du système ou partie de celui-ci.

### **Anti-retour de zone sous contrôle (anti pass-back)**

Mode de fonctionnement nécessitant que l'utilisateur soit présent dans une certaine zone sous contrôle, pour lui permettre d'accéder à une autre zone sous contrôle.

### **Anti-retour logique**

Mode de fonctionnement nécessitant que l'utilisateur valide son départ d'une zone sous contrôle pour permettre son retour et vice versa

### **Anti-retour temporisé**

Mode de fonctionnement interdisant pendant un certain temps le processus d'autorisation à un accès en un certain point ou à une zone sous contrôle, à un utilisateur particulier après que celui-ci ait obtenu cette autorisation d'accès

### **Anti-suiveur (anti tailgate)**

Type de méthode d'unicité

### **Anti-trainard (anti loiter)**

Méthode de surveillance du déplacement des utilisateurs au sein d'une zone sous contrôle

### **Apas**

Actionneurs et capteurs d'un point d'accès. Exemples d'actionneurs : ouvreurs électriques de porte, serrures électrique, tourniquets, barrières levantes. Exemples de capteurs ; contacts, interrupteurs, organes de signalisation à pression, contacteurs de porte

### **Appel d'urgence**

Synonyme d'alarme sous contrainte

### **Archivage**

Enregistrement des événements

### **Autosurveillance**

Détection d'ingérences délibérées dans le système

### **Badge**

Type d'identifiant

### **Base de données**

Ensemble des données utilisées par le système automatique de contrôle d'accès

### **Biométrie (caractéristique)**

Information qui se réfère à des attributs physiologiques uniques de l'utilisateur.

### **Carte**

Type d'identifiant

### **Carte d'identification**

Type d'identifiant personnalisé

### **Code (Numéro) personnel d'identification**

Appelé « PIN » (abréviation anglaise : personnel identification number) : Synonyme de code personnel

### **Code personnel**

Information mémorisée relative à un individu

### **Condition normale**

Etat dans lequel le système de contrôle d'accès est entièrement fonctionnel et en mesure de traiter tous les événements dans le respect des règles établies

### **Convivialité (commodité)**

Caractérise la facilité d'utilisation

### **Demande d'accès**

Action faite par l'utilisateur pour accéder au site

### **Dérangement (condition de défaut)**

Toute condition qui génère l'interruption ou la dégradation de la fonctionnalité du système de contrôle d'accès

### **Dérogação**

Acceptation d'un accès en bypassant le processus de décision

### **Dispositif de Fermeture automatique**

Mécanisme assurant la fermeture automatique du point d'accès après le passage de l'utilisateur

### **Dispositif de verrouillage**

Actionneur d'un point d'accès

### **Droit d'accès**

Droit de l'utilisateur, en termes d'accès à une grille d'accès spécifique et à une grille horaire associée

### **Evénement**

Changement apparaissant dans un système de contrôle d'accès

### **Fausse acceptation**

Autorisation d'un point d'accès à un utilisateur non autorisé

### **Faux refus**

Refus d'autorisation d'un point d'accès à un utilisateur autorisé

### **Fermeture sur défaillance**

Mode dans lequel l'apas ne permet pas le libre passage (apas fermé) si l'alimentation est supprimée

### **Filtrage**

Utilisation d'un dispositif limitant le nombre d'utilisateurs franchissant un point d'accès au même moment

### **Flux**

Quantité d'utilisation devant franchir le point d'accès en un temps donné

### **Grille d'accès**

Une ou plusieurs zones sous contrôle allouées à un droit d'accès

### **Grille horaire ou grille de temps**

Une ou plusieurs zones horaires allouées à un droit d'accès

**Groupe d'accès (d'utilisateur)**

Ensemble d'utilisateurs partageant le même droit d'accès

**Historique**

Enregistrement des événements

**Identifiant**

Données d'identification délivrées par des cartes d'accès, des clefs, des étiquettes

**Identité de l'utilisateur**

Information qui est transférée directement, ou via un identifiant, par l'utilisateur, à l'équipement d'identification

**Information d'identification**

Synonyme d'identité d'un utilisateur

**Information mémorisée**

Information connue de l'utilisateur

**Interface du point d'accès**

Organe qui contrôle l'ouverture et la fermeture d'un point d'accès

**Lecteur du point d'accès**

Organe utilisé pour extraire les données d'identification d'un badge ou d'une caractéristique biométrique. Cet organe peut disposer d'un clavier associé lorsque l'utilisation d'une information mémorisée est prévue

**Libération**

Signal donné à l'apais lorsque l'accès a été autorisé

**Libre sur défaillance**

Synonyme d'ouverture sur défaillance

**Mode dégradé**

Mode pour lequel un accès est accepté sans réaliser la totalité du processus

**Mot de passe**

Chaine de caractères qui une fois reconnue par le système de contrôle d'accès, permet d'accéder aux données du système

### **Niveau de sécurité**

Résistance au franchissement des points d'accès d'une zone sous contrôle sans autorisation, avec ou sans historique

### **Ouverture sur défaillance**

Mode dans lequel l'apas propose le libre passage (apas ouvert) si l'alimentation est supprimée

### **Paramétrage**

Capacité à recevoir et à stocker des règles préétablies

### **Par défaut**

Paramètres de mise en service pré réglés dans le système, sauf modification

### **Plage horaire**

Intervalle de temps entre deux moments donnés indiquant le commencement et la fin d'une période valide incluse dans une zone de temps

### **Point d'accès**

L'endroit où l'accès peut être contrôlé par une porte, un tourniquet ou autres barrières de sécurité

### **Point névralgique**

Partie du site pour laquelle l'accès par une personne non autorisée pourrait avoir des conséquences importantes

### **Porte forcée**

Synonyme de violation de l'apas

### **Portes interverrouillées (Sas)**

Type de filtrage

### **Protection contre la fraude**



Méthode utilisée pour protéger un système de contrôle d'accès, ou partie de celui-ci contre des ingérences délibérées

### **Proximité (main libre)**

Mode de fonctionnement permettant de proposer l'identité de l'utilisateur au matériel de reconnaissance sans imposer un contact physique

### **Sas de sécurité (porte interverrouillées)**

Apas assurant le filtrage d'unicité en permettant l'isolement de l'utilisateur afin de procéder à son identification et de lui autoriser l'accès

### **Système automatique de contrôle d'accès**

Système qui comprend toutes les mesures conceptuelles et organisationnelles, ainsi que celles concernant les appareils, qui sont exigés pour contrôler automatiquement un accès

### **Temps d'ouverture de porte**

Temps alloué à l'apas pour rester ouvert après une ouverture autorisée

### **Temps de libération**

Temps alloué à l'utilisateur pour ouvrir l'accès

### **Traitement**

Comparaison des informations avec les règles préétablies afin de prendre les décisions concernant l'autorisation ou le refus d'accès aux utilisateurs et /ou de comparer les événements avec les règles préétablies afin de déclencher les actions appropriées

### **Transaction**

Événement qui correspond à la libération d'un point d'accès suite à la reconnaissance de l'identité de l'utilisateur

### **Tripodes**

Apas assurant le filtrage d'unicité

### **Unicité de passage**

Limitation à un seul utilisateur franchissant un point d'accès au même moment

### **Unicité de contrôle d'accès**

Organe qui prend la décision de libérer un ou plusieurs points d'accès et gère la séquence de commande associé

**Utilisateur**

Personne qui demande à franchir un point d'accès

**Vérification de présence**

Contrôle du nombre de personnes (max, min) Dans la zone sous contrôle

**Verrouillé sur défaillance**

Synonyme de fermeture sur défaillance

**Violation d'apas**

Utilisation non autorisée d'un point d'accès

**Visualisation**

Présentation d'une information aux responsables

**Zone horaire**

Une ou plusieurs plages horaires combinées avec des informations calendaires

**Zone sécurisée**

Synonyme de zone sous contrôle

**Zone sous contrôle**

Zone entourée d'une barrière physique comprenant un ou plusieurs points d'accès