

# GAMME ANALOGIQUE



Nos caméras analogiques capturent les images et les transferts directement par un flux continu de données vers un dispositif de stockage à durée limitée.

Nos caméras peuvent être reliés à nos enregistreurs par câble coaxial pour former un système de vidéosurveillance.

## LES CAMÉRAS **BULLET** POUR UNE VISION PRÉCISE



Les caméras **BULLET** sont des équipements fixes que l'on dirigera vers une zone à surveiller.

Leur focale variable permet un réglage précis de la zone à visionner.

Les caméras **BULLET** peuvent être installées à l'intérieur ou à l'extérieur.

Grâce à leur dispositif infrarouge, elles permettent une vision diurne et nocturne de haute qualité.

On privilégiera donc les caméras **BULLET** pour surveiller de zones détaillées comme les portes d'accès piétons.

### Principales caractéristiques et options:

- Capteur CMOS haute performance 2 MP / 3MP / 5MP
- Sortie HD analogique, 720p / 1080p / 3 MP
- Objectif à foyer progressif motorisé 2,8 - 12 mm / 5-50 mm
- Mise au point automatique
- Mode jour/nuit réel, Smart IR
- Portée IR jusqu'à 110 m
- IP66 contre les intempéries
- Menu OSD, DNR 3D
- WDR réel, jusqu'à 120 dB

## LES CAMÉRAS **DÔME** POUR UNE VISION FIXE



Les caméras **DÔME** sont des équipements fixes que l'on dirigera vers une zone à surveiller.

Elles sont équipées d'une focale variable qui permet de régler l'angle de vision.

Grâce à leur dispositif infrarouge, elles permettent une vision diurne et nocturne.

Les caméras **DÔME** peuvent être installées à l'intérieur ou à l'extérieur.

Leur conception anti-vandale ainsi que leur design discret, permettent une installation dans des lieux sensibles.

On privilégiera donc les caméras **DÔME** pour surveiller des zones étendues comme des allées de circulation ou des aires de stationnement.

### Principales caractéristiques et options:

- Capteur CMOS haute performance 1,3MP / 2 MP / 3 MP/ 5MP
- Sortie HD analogique, 720p / 1080p / 3 MP
- Mode jour/nuit réel, Smart IR
- Objectif à foyer progressif 2,8 - 12 mm
- Portée IR jusqu'à 40m
- IP66 contre les intempéries et IK 10 contre le Vandalisme
- Menu OSD, DNR, Smart IR
- WDR réel, jusqu'à 120 dB

## LES CAMÉRAS PTZ POUR UNE VISION PILOTÉE



Les caméras PTZ possèdent un objectif motorisé qui peut être piloté depuis un poste distant. Leur zoom optique puissant permet d'afficher un haut niveau de détail et de centrer l'image sur un point précis.

Grâce à leur technologie, les caméras PTZ peuvent être programmées pour effectuer des rondes sans actions humaines.

On privilégiera donc les caméras PTZ pour surveiller des zones étendues où il est nécessaire de suivre des objets ou des personnes en mouvement.

### Principales caractéristiques et options:

- Capteur CMOS haute performance 1,3MP / 2 MP / 3 MP/ 5MP
- Sortie vidéo jusqu'à 1080P
- Zoom optique jusqu'à 30X Sur câble coaxial
- Masque de confidentialité
- Portée IR de 150 m
- WDR réel, jusqu'à 120 Db
- Menu OSD, DNR, Smart IR
- IP66 contre les intempéries