

# Caméra dôme motorisée CCD couleur

filaire - Usage extérieur - Couleur

512354















La caméra dôme CCD motorisée Thomson est un outil particulièrement adapté pour la surveillance de grands espaces ou entrepôts, de parkings ou de quais etc... Elle s'installe aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Elle permet de zoomer sur un détail précis, d'effectuer des patrouilles pour permettre de filmer plusieurs zones sensibles (jusqu'à 128 positions différentes) afin de balayer un large champ de vision et d'effectuer des rotations sur 360°. A connecter à un système de vidéosurveillance, la caméra se pilote facilement depuis une télécommande, grâce à une souris ou un clavier de commande.







## Composition produit

- ▶ 1 caméra dôme motorisée CCD couleur filaire
- ▶ 1 alimentation 230Vac/12Vdc 1A
- ▶ 1 kit de fixation



#### Caractéristiques techniques

- ▶ La caméra dôme motorisée CCD couleur filaire est équipée de :
  - 1 capteur optique CCD Sony 1/4 " d'une résolution de 650TVL
  - 1 zoom optique x10, d'une focale de 3.9mm à 39mm
  - 1 sortie BNC vidéo composite PAL
  - 3 moteurs:
  - contrôle de l'inclinaison (0° à 90°, renversement automatique au-delà pour aller jusqu'à 180°)
  - contrôle de la rotation (continue sur 360°, jusqu'à 240°/ seconde)
  - contrôle du zoom (1X à 10X)
  - 1 sortie pour interface RS485 (2 fils) pour piloter les moteurs de la caméra. Nombreux protocoles pris en charge
  - 128 présélections
  - 1 entrée pour l'alimentation 12Vdc (incluse)
- ▶ La caméra dôme motorisée CCD couleur filaire Thomson est en aluminium, utilisable aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Elle se fixe en saillie, sur un mur, une façade... La caméra est compatible avec l'enregistreur numérique Vidéo couleur Thomson (référence 512310), le kit de vidéosurveillance couleur Thomson (référence 512312) et le serveur vidéo IP Thomson (référence 512380).



#### Fonctionnalités

- ▶ La caméra dôme motorisée couleur filaire Thomson utilise la technologie CCD ce qui lui confère une image nette même en cas de mouvement.
- ▶ Elle dispose d'une balance des blancs et d'un contrôle de gain automatiques pour conserver une grande qualité d'images quelles que soient les conditions. Reliée au kit de vidéosurveillance Thomson (référence 512312) ou à l'enregistreur numérique Vidéo couleur Thomson (référence 512310) grâce au câble DC-BNC (en option, référence 512360), la caméra est ensuite pilotable depuis son interface RS485.
- ▶ Il est alors possible de zoomer ou de suivre un détail précis, d'effectuer des patrouilles pour permettre de filmer plusieurs zones sensibles (jusqu'à 128 positions différentes) afin de balayer un large champ de vision et d'effectuer des rotations sur 360°.
- La caméra dispose de protections contre la foudre et les surcharges électriques pour garantir un fonctionnement fiable même en cas de conditions extrêmes.



### Produits compatibles (en option)





rét. 512310



réf. 512312

réf. 512360