

Kit de Vidéosurveillance à Domicile avec Écran 3,5"

Art.-Nr. TVAC15000A

Seite 1 von 1



Ce set complet comprend tout ce dont vous avez besoin pour monter rapidement une surveillance vidéo radio dans le domaine privé ou pour des bâtiments assez petits (1 à 4 caméras max.). Le set comprend un moniteur radio de 2,4 GHz et une caméra radio d'extérieur avec détecteur de mouvement PIR. Vous pouvez ainsi transmettre sans problème des signaux vidéo et audio par radio sur de moyennes et grandes distances et les représenter sur le moniteur. La transmission du signal par radio est un avantage partout où la pose de câbles est impossible : la caméra sans fil transmet le signal vidéo au moniteur radio. En raison de la conversion des signaux vidéo et audio en signaux numériques, les pannes et les interférences sont évitées, ce qui garantit une bonne portée et une bonne qualité de transmission. De plus, les données sont cryptées, afin d'obtenir la protection du trajet de transmission. Dès que le capteur PIR de la caméra détecte un mouvement, la caméra envoie les données vidéo et audio au moniteur et celui-ci démarre l'enregistrement sur la carte SD. Vous avez la possibilité de raccorder jusqu'à 4 caméras (TVAC15010) au moniteur et de l'afficher en quadruple. La caméra et le moniteur radio sont parfaitement adaptés l'un à l'autre, ce qui permet une mise en service simple et rapide. En raison de l'installation simple et du moniteur compact à utilisation flexible, le set est particulièrement recommandé pour la vidéosurveillance à domicile, par exemple au niveau de la porte d'entrée.

Technologies

- Kit complet comprenant un écran TFT 3,5" et 1 caméra d'extérieur IR sans fil 2,4 GHz
- OSD convivial (On Screen Display, affichage à l'écran)
- Caméra d'extérieur compacte IP66 avec fonction infrarouge pour une vision nocturne et résolution 400 lignes TV
- Écran TFT 3,5" avec haut-parleurs intégrés
- Transmission numérique audio et vidéo cryptée