

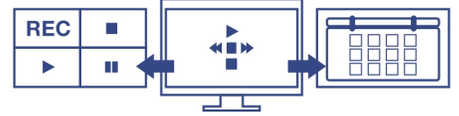
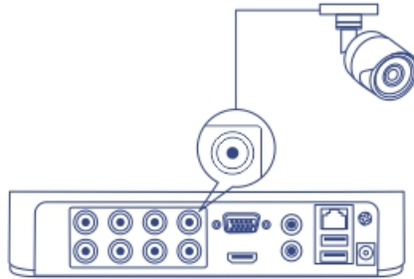
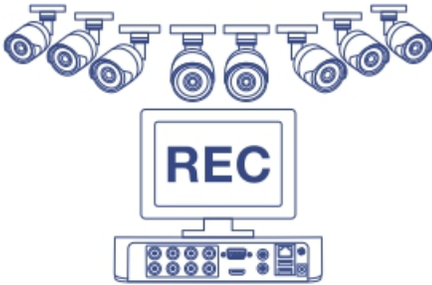


## Kit de surveillance DvR CCTV HD à 8 canaux

TV-DVR208K (v1.0R)

- Enregistreur vidéo numérique de vidéosurveillance à 8 canaux
- Disque dur SATA 1 TB préinstallé
- Comprend huit caméras HD compatibles avec une installation en extérieur
- Installation plug and play de 8 caméras de vidéosurveillance
- Enregistrement vidéo supporté jusqu'à HD 1080p

Le kit de surveillance DVR CCTV HD à 8 canaux de TRENDnet, modèle TV-DVR208K, offre une solution vidéo, de stockage et de gestion étendue. Le kit DVR est fourni avec un disque dur 1 TB préinstallé et huit caméras analogiques IR HD 1080p, chacune munie d'un boîtier IP66 de protection contre les intempéries. Grâce à son installation prête à l'emploi, le DVR est simple à utiliser et alimente les huit caméras. Connectez votre kit DVR TRENDnet à votre réseau pour un accès local ou à distance à votre système de surveillance. Enregistrez une semaine de vidéo permanente et utilisez les fonctions avancées de lecture de l'interface utilisateur intuitive.



### NVR HD autonome

Ce DVR HD de vidéosurveillance autonome comprend un disque dur 1 TB préinstallé offrant des jours d'enregistrement vidéo 1080p permanents à 8 caméras CCTV (écran vendu séparément).

### Installation plug and play

Le NVR reconnaît et alimente automatiquement les caméras de vidéosurveillance TRENDnet — connectez simplement les caméras TRENDnet fournies et commencez à enregistrer des vidéos de surveillance.

### Interface intuitive

Les utilisateurs découvriront à quel point l'interface de gestion est intuitive et simple d'utilisation — naviguez rapidement entre les préférences de visualisation en direct, les horaires d'enregistrement et les options de lecture avancée.

## Solution réseaux



## Matériel du TV-DVR208



### Connecteurs BNC

Installation plug and play des caméras CCTV aux huit connecteurs BNC



### Baie de stockage

Disque dur SATA de 1 TB préinstallé



### Port réseau

Port réseau Ethernet pour connexion montante vers Internet pour une visualisation à distance



### Ports d'affichage

Ports d'affichage HDMI et VGA



### Ports audio

Ports audio entrant et sortant



### Ports USB

Un port USB pour la souris fournie et un autre pour l'export vidéo



### Durée d'enregistrement

(A) 72 heures d'enregistrement par caméra: 8 caméras avec enregistrement permanent à 1920 x 1080 à 12 ips sur le disque dur 1TB préinstallé  
(B) 6 jours d'enregistrement par caméra: 8 caméras avec enregistrement permanent à 720p à 12 ips sur le disque dur 1TB préinstallé



### Enregistrements programmés

Créez des horaires hebdomadaires d'enregistrement permanent et de détection de mouvements pour chaque caméra avec écrasement de la vidéo lorsque le disque est plein



### Lecture avancée

Fonctions avancées de lecture des vidéos enregistrées avec une ligne du temps et un calendrier pour une consultation rapide



### Export Vidéo

Exportez rapidement des enregistrements vidéos déterminés grâce au port USB 2.0



### Compatibilité support DNS

Compatible avec dyn.com et noip.com

## Gestion du TV-DVR208



### Appli mobile

Regardez des vidéos en direct sur un terminal mobile grâce aux applis iOS® et Android™ gratuites



### Accès à distance

Accès au DVR via Internet



### Installation de la caméra

Reconnait automatiquement les caméras TRENDnet CCTV compatibles



### Visualisation en direct

Modes caméra unique et multivision avec fonction de recherche automatique à durée réglable



### Gestion des caméras

Gérez, pour chaque caméra, l'affichage à l'écran, les paramètres d'images, la détection de mouvements, les masques de confidentialité, la détection de fraudes et les pertes vidéo



### Enregistrement vidéo

Enregistrez des vidéos HD 1080p à 12 ips

## Matériel: caméras et DVR



### Support ajustable

Le support de fixation complètement ajustable offre une grande souplesse d'installation



### Conçu pour l'extérieur

Classe IP66 de protection contre les intempéries et température de fonctionnement de -40 – 60 °C (-40 – 140 °F)



### 2 Megapixels

Enregistrez des vidéos HD 1920 x 1080 à 12 ips



### Vision nocturne

Vision nocturne jusqu'à 20 mètres (66 pieds) dans l'obscurité la plus complète



### IR intelligent

L'ajustement dynamique de l'IR optimise la vision nocturne

## Spécifications

### Caractéristiques du DVR

#### Entrée vidéo

- 8 canaux
- Interface: BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω)

#### Sortie vidéo

- Sorties HDMI et affichage VGA
- Résolution: 1920 x 1080 (1080p), 1280 x 1024, 1280 x 720 (720p), 1024 x 758 @ 60Hz
- Jusqu'à 22 fps

#### Audio

- Entrée / sortie audio analogique, RCA (linéaire, 1KΩ)
- Compression: G.711u

#### Stockage

- Un disque dur 3.5" SATA I/II ou SSD jusqu'à 6 TB de stockage

#### Normes réseau

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x

#### Interface du périphérique

- 1 port réseau 10/100 Mb/s
- 2 ports USB 2.0
- 8 connecteurs BNC
- 1 disque dur 1 TB (préinstallé)
- Port HDMI
- Port VGA
- Port audio entrant analogique
- Port audio sortant analogique
- Port d'alimentation
- Voyants LED (alimentation, enregistrement et réseau)
- Point de mise à la terre

#### Protocole réseau

- IPv4, IPv6, UDP, TCP, ICMP
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP
- HTTP, UPnP, RTSP, RTP, RTCP

#### Alimentation

- Entrée: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0,6 A
- Sortie: 12 V DC, 1,5 A
- Consommation: 8 W max.

#### Température de fonctionnement

- -10 - 55 °C (14 - 131 °F)

#### Umidità di funzionamento

- Max. 90% non condensante

#### Certificazioni

- CE
- FCC

### Dimensioni

- 200 x 200 x 45 mm (7.9 x 7.9 x 1.8 pollici)

### Peso

- 1.15 kg (2.53 livres)

### Interface de gestion

- Visualisation en direct: Une seule caméra ou quadravision
- Gestion de la caméra:
  - Affichage à l'écran: nom de la caméra, date, semaine et format de la date
  - Qualité de l'image: brillance, contraste, saturation, teinte, miroir
  - PTZ: Pan, tilt (panoramique horizontal et vertical), zoom, focale, iris, points prédéterminés, schéma, régulation, balayage
  - Détections de mouvements: définissez des zones personnalisées de détections de mouvements, la sensibilité au mouvements et des canaux de déclenchement
  - Masques de respect de la vie privée: définissez des zones de masque de confidentialité personnalisées
  - Détection des fraudes des vidéos: déclenchez des actions si le champ de vision s'obscurcit soudainement

- Enregistrements programmés: permanent et détection des mouvements
- Enregistrement vidéo: Enregistrez des vidéos jusqu'à Full HD 1080p
- Horaires de vacances pour des horaires d'enregistrement personnalisés lors des jours fériés.
- Lecture avancée: lisez plusieurs canaux simultanément et recherchez les enregistrements vidéo avec balises ou événements spéciaux
- Exportation des vidéos: étiquetez, coupez et exportez des clips vidéo
- Paramètres de visualisation locale en direct: définissez l'affichage à l'écran et la séquence de visualisation
- Message d'alerte: stockage plein, erreur de stockage, réseau déconnecté, conflit IP, identification incorrecte et exceptions d'enregistrement
- Services DNS dynamiques supportés: Dyn.com et NO-IP.com
- Paramètres de gestion: maximum 32 comptes utilisateurs
- Visualisation et gestion à distance
- Interface utilisateur compatible avec Internet Explorer® 9.0 ou supérieur, Firefox® 13.0 ou supérieur, Safari® 4.0 ou supérieur

### Garanzia

- Limitata a 2 anni
- Disque dur: garantie du fabricant

### Caractéristiques de la caméra

#### Lentille

- Distance focale: 3,6 mm
- Capteur: Capteur CMOS 1/2,7"

#### Angle de vue

- 82.2°

#### Illuminazione minima

- Sans IR: 0,01 lux
- Avec IR: 0 lux
- Distance de 20 m
- Longueur d'onde IR: 850 nm

#### Résolution H.264

- Flux principal: 1920 x 1080 jusqu'à 12 ips
- Flux secondaire: 960 x 576 jusqu'à 22 ips

#### Interface du périphérique

- LEDES IR
- Connecteurs BNC
- Prise d'alimentation

#### Boîtier

- Protection contre les intempéries de classe IP66

#### Dimensioni

- 70 x 70 x 154 mm (2.75 x 2.75 x 6 pollici)

#### Peso

- 300 g (0,7 livre)

#### Température de fonctionnement

- -40 - 60 °C (-40 - 140 °F)

#### Humidité

- Max. 90% non condensante

#### Alimentation

- Entrée: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 0,7 A
- Sortie: Adaptateur secteur externe 12V DC, 2 A
- Consommation: 4 W max.

#### Garanzia

- Limitata a 2 anni

#### Contenu de l'emballage

- TV-DVR208
- 8 AC100
- 8 câbles BNC / d'alimentation (60 pieds)
- 1 disque dur 1 TB
- 2 câble répartiteur d'alimentation pour caméra
- Câble réseau (1,8 m/6 pieds)
- Câble HDMI
- Souris optique
- CD-ROM (utilitaire / Guide de l'utilisateur)
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur pour DVR (12 V DC, 1,5 A)
- 2 adaptateurs secteur pour les caméras (12 V DC, 2 A)

