



# HIKVISION SÉRIE HIWATCH

PROFESSIONAL SECURITY MADE SIMPLE

**HiWatch** series

Powered by HIKVISION

# LA MARQUE HIKVISION



## NOTRE VISION

La puissance de l'image pour un monde sûr et durable

## NOTRE MISSION

Le développement de moyens nouveaux et innovateurs pour obtenir une meilleure image du monde qui nous entoure afin d'offrir aux décideurs et exécutants les ressources pour l'élaboration d'une société sûre et durable.

## NOS VALEURS

- Dédiées au succès de nos clients
- Une approche juste et pragmatique
- Recherche de l'excellence

## LA SÉRIE HIWATCH

Cette série Hiwatch de HikVision offre des solutions de qualité pour la protection d'habitations et de petites entreprises avec des systèmes de vidéosurveillance et leurs accessoires abordables et faciles à installer.

# CONTENU

SOLUTIONS IP NUMÉRIQUES 4

SOLUTIONS ANALOGIQUES "TURBO HD" 5

COMMENT CHOISIR LA CAMÉRA ADÉQUATE 6-7

CAMÉRAS IP NUMÉRIQUES 8-11

CAMÉRAS WIFI 12-13

KITS IP 14-15

ENREGISTREURS VIDÉO EN RÉSEAU (NVR) 15-16

CAMÉRAS ANALOGIQUES 17-18

KITS ANALOGIQUES CCTV 19-20

ENREGISTREURS VIDÉO HYBRIDE ANALOGIQUE/NUMÉRIQUE 21

ACCESSOIRES 22-23



**N° 1. Leader mondial**

Fabricant de produits et de solutions de sécurité innovateurs



**7-8%**

du chiffre d'affaires réinvestis dans le développement



**38**

filiales internationales



**+26.000**

employés dans le monde



**+16.000**

ingénieurs en recherche et développement



**+500**

partenaires technologiques



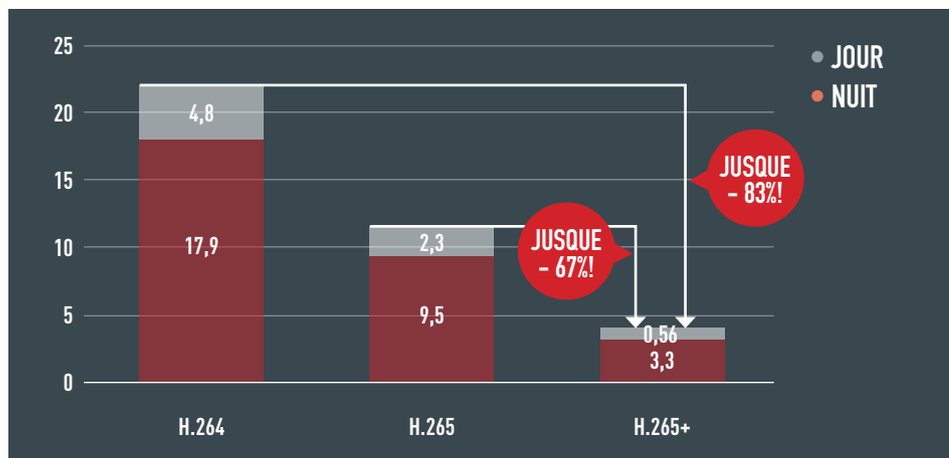
**+ 150 pays**

où les produits Hikvision sont utilisés

# SOLUTIONS IP NUMÉRIQUES

## COMPRESSION VIDÉO EFFICACE H.264/H.265/H.265+

Le codec H.265 de HIKVision économise non seulement la bande passante pour une charge minimale du réseau mais occupe également moins d'espace de stockage, jusqu'à 83%.



Comparaison de la taille du fichier (GO) pendant 24h d'enregistrement avec une compression de H.265 et H.265+

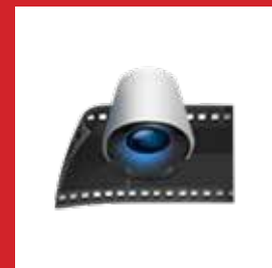
## IMAGE CLAIRE JOUR/NUIT AVEC HAUTE RÉOLUTION

Qualité d'image optimale, de jour comme de nuit, avec haute résolution de 2 à 4MP.

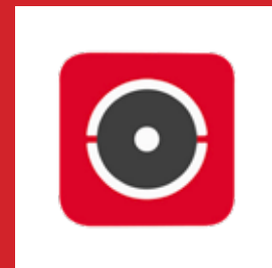


## APPLICATION MOBILE

L'application HIKConnect et le logiciel iVMS permettent une gestion aisée et la consultation des images en temps réel et des images enregistrées



iVMS-4200



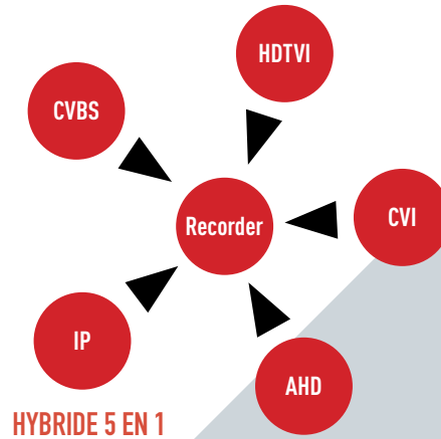
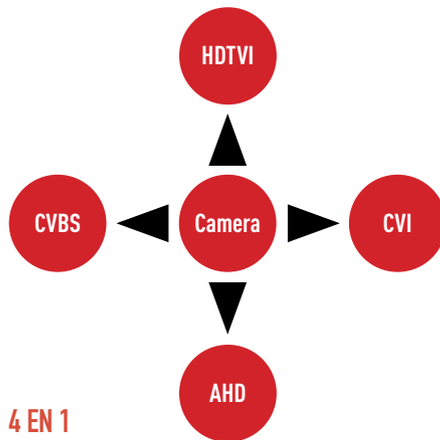
HIKConnect

# SOLUTIONS ANALOGIQUES "TURBO HD"

## COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE

Caméra : signal vidéo réglable sur HDTV, CVI, AHD ou CVBS

Enregistreur : détection automatique d'IP, HDTV, CVI, AHD ou CVBS



## HAUTE SENSIBILITÉ À LA LUMIÈRE

HiKVision est un pionnier en matière de sensibilité à la lumière externe avec un excellent rendu des images dans un éclairage ambiant faible



# COMMENT CHOISIR LA CAMÉRA

## ANALOGIQUE OU NUMÉRIQUE

Ce choix dépendra grandement du type de câble utilisé. Dans des situations existantes des câbles coaxiaux sont généralement installés, on utilisera donc des modèles analogiques (également appelés "Turbo HD"). Ces appareils doivent être alimentés en 12VCC et offrent une connexion BNC avec un signal vidéo PAL réglable au format TVI, AHD, CVI ou CVBS. D'autre part, les caméras numériques requièrent un câble réseau UTP. Elles peuvent être connectées directement à l'enregistreur ou via le réseau LAN. Alimentation soit via PoE (Power over Ethernet), soit via une connexion directe 12VCC.

Vous ne disposez pas d'une connexion câblée ? Dans ce cas, les systèmes de caméra de surveillance wifi sans fil de HikVision sont la solution.



# ADÉQUATE POUR CHAQUE APPLICATION?

## MODÈLE "BULLET", "TURRET", OU "DÔME"

- 1) Le modèle "bullet", classique et universel, convient à la plupart des situations.
- 2) Le modèle "dôme" ou coupole offre une protection supplémentaire à la caméra placée derrière le verre plexi sphérique. La caméra sera moins sensible à la manipulation par des tiers ou au vandalisme. Ce type de caméra s'installe généralement au plafond.
- 3) Le modèle "turret" est le plus compact pour une intégration discrète.



2) caméra dôme

3) caméra turret



1) caméra bullet



## OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM OU OBJECTIF VARIFOCAL MOTORISÉ 2.8-12MM

En fonction de l'angle de vue désiré et de la distance de la zone à surveiller vous pouvez choisir si vous voulez ou non une caméra avec objectif grand angle fixe.

Avec un modèle varifocal motorisé l'angle de vue exact souhaité vous donnera plus de détails, même à une distance plus éloignée.

L'aperçu suivant indique l'angle de vue horizontal en fonction de la distance focale des caméras Hiwatch (avec capteur d'images CMOS 1/2.8")

2.8 mm (110°)

8 mm (40°)

12 mm (25°)

Ce guide de sélection inclut les modèles les plus courants, livrables de stock à des prix très avantageux. N'hésitez pas à nous contacter pour une offre adaptée à vos besoins spécifiques.

# UNE GAMME COMPLÈTE AVEC UNE PLATEFORME DE GESTION COMMUNE



UNE UTILISATION FACILE ET DES  
PRODUITS DE VIDÉOSURVEILLANCE  
DE QUALITÉ À UN PRIX COMPÉTITIF

## caméras IP numériques



**HWIB120HM2MM8**  
**CAMÉRA IP BULLET 2MP AVEC**  
**OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM**

- 1/3" capteur CMOS 1/2 8" à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif grand angle 2.8mm
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max 5W
- IP67
- Variante 4MP: HWIB140HM2MM8 (uniquement sur commande)



### **HWID120HM2MM8**

#### **CAMÉRA DÔME 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM**

- 1/3" capteur CMOS 1/2 8" à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif grand angle 2.8mm
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max. 6.5W
- IP67, IK10
- Variante 4MP: HWID140HM2MM8 (uniquement sur commande)



### **HWIT220H2MM8**

#### **CAMÉRA IP TURRET 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM**

- 1/3" capteur CMOS 1/2 8" à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif grand angle 2.8mm
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max 6.5W
- IP67
- Variante 4MP: HWIT240H2MM8 (uniquement sur commande)



### **HWIB620HZ**

#### **CAMÉRA IP BULLET 2MP AVEC OBJECTIF MOTORISÉ RÉGLABLE 2.8-12MM**

- capteur 1/3" CMOS à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif motorisé 2.8-12mm
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max, 13W
- IP67
- Variante 4MP: HWIB640HZ (uniquement sur commande)



### **HWID720HZ**

#### **CAMÉRA IP DÔME 2MP AVEC OBJECTIF MOTORISÉ RÉGLABLE 2.8-8MM**

- capteur 1/3" CMOS à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif motorisé 2.8-8mm
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 20m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max, 13W
- IP67/K10
- Variante 4MP/2,8-12mm: HWID640HZ (uniquement sur commande)



**HWIT621HZ**  
**CAMÉRA IP TURRET 2MP AVEC**  
**OBJECTIF MOTORISÉ RÉGLABLE 2.8-12MM**

- capteur 1/3" CMOS à balayage progressif scan progressif puce image CMOS
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif motorisé 2.8-12mm
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- compression d'images H.265+, H.265, H.264+, H.264
- flux vidéo double
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 3D DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max, 12W
- IP67
- Variant 4MP: HWIT641HZ (uniquement sur commande)



**HWP4215IHDE**  
**CAMÉRA IP PAN/TILT/ZOOM 2MP AVEC**  
**ZOOM OPTIQUE 15X**

- capteur 1/3" CMOS à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- zoom optique x15, zoom numérique x16
- max. 24 masqueurs de vie privée réglables
- fonctions de détection avancées (cambriolage, pénétration d'une zone, abandon/enlèvement d'objets, ...)
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- fonctions de balayage automatique
- distance infrarouge jusqu'à 100m
- PoE (Power over Ethernet) 12VCC max, 18W
- Variante 4MP/25x zoom: HWP4425IHDE (uniquement sur commande)

# Caméras Wifi

## HWCC120DW

### CAMÉRA WIFI RÉSIDENIELLE 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM

- microphone et haut-parleur intégrés
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- surveillance mobile à l'aide de l'application HIKConnect
- adaptateur secteur USB inclus
- distance infrarouge jusqu'à 10m



## HWCC220DW

### CAMÉRA WIFI RÉSIDENIELLE 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM

- détecteur de mouvements PIR intégré (infrarouge passif)
- adaptateur secteur USB inclus
- distance infrarouge jusqu'à 10m
- surveillance mobile à l'aide de l'application HIKConnect



### HWCP120DW

#### CAMÉRA WIFI RÉSIDENIELLE 2MP AVEC FONCTION PAN/TILT MOTORISÉE

- microphone et haut-parleur intégrés
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- surveillance mobile à l'aide de l'application HiKConnect
- adaptateur secteur USB inclus
- distance infrarouge jusqu'à 5m
- pan/tilt : 0° à 355° (Pan) - 10 à 90° (tilt)



### HWIB120DW2MM8

#### CAMÉRA WIFI BULLET 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM

- capteur 1/3" CMOS à balayage progressif
- 1920 x 1080 pixels @30fps
- objectif grand angle 2.8-8mm
- double flux vidéo
- WDR (Wide Dynamic Range) numérique
- 30 DNR (Digital Noise Reduction)
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- lecteur de carte micro SD intégré (jusqu'à 128GB)
- adaptateur secteur USB inclus
- convient pour l'intérieur et l'extérieur
- IP66





### HWKN4142BMHW

#### PACK CCTV SANS FIL AVEC 4 CAMÉRAS BULLET ET ENREGISTREUR WIFI

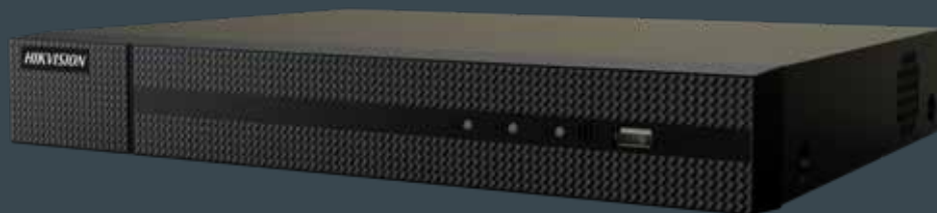
- livré avec enregistreur wifi 4 canaux 4MP HWN2104MHW
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 4 x caméras bullet wifi 2MP avec objectif grand angle 2.8mm HWIB120DWT, IP66
- caméras alimentées localement à l'aide de l'adaptateur 5VCC inclus
- réseau sans fil jusqu'à 50m en fonction des circonstances

### HWKN4142THMH

#### PACK IP CCTV AVEC 4 CAMÉRAS TURRET ET ENREGISTREUR

- livré avec enregistreur 4 canaux 4MP HWN2104MH4P
- équipé de 4 ports PoE pour la connexion des caméras IP
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 4 x caméras turret 2MP avec objectif grand angle 2.8mm HWIT220H, IP67
- câbles de raccordement inclus : 4 x UTP Cat.5e/RJ45 pour les caméras (18m), 1 x UTP.Cat.5e/RJ45 pour le raccordement au réseau (2m), 1 x câble HDMI (2m)

## Kits IP





### **HWKN4142BMMH**

#### **PACK IP CCTV AVEC 4 CAMÉRAS BULLET ET ENREGISTREUR**

- livré avec enregistreur 4 canaux 4MP HWN2104MH4P
- équipé de 4 ports PoE pour la connexion des caméras IP
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 4 x caméras bullets 2MP avec objectif grand angle 2.8mm HWIB120H, IP67
- câbles de raccordement inclus : 4 x UTP Cat.5e/RJ45 pour les caméras (18m), 1 x UTP Cat.5e/RJ45 pour le raccordement au réseau (2m), 1 x câble HDMI (2m)



# Enregistreurs vidéo en réseau (NVR)



## **HWN2104H4PHDD**

**ENREGISTREUR VIDÉO EN RÉSEAU  
4MP 4 CANAUX AVEC DISQUE DUR 1TB**

## **HWN2108H8PHDD**

**ENREGISTREUR VIDÉO EN RÉSEAU  
4MP 8 CANAUX AVEC DISQUE DUR 1TB**

- livré avec disque dur préinstallé 1TB
- port PoE par canal pour connexion aux caméras IP
- sortie signal vidéo VGA et HDMI
- compression vidéo H.265+/H.265
- compatible avec le logiciel iVMS et HikConnect pour gestion et consultation localement et à distance

## **HWN2104MHWDD**

**ENREGISTREUR WIFI 4 CANAUX 4MP  
AVEC DISQUE DUR 1TB**

- livré avec disque dur préinstallé 1TB
- connexion de maximum 4 caméras wifi
- wifi IEEE 802.11b/g/n - 2.4GHz intégré
- pourvu d'un câble RJ45 pour la connexion au réseau
- alimentation 12VCC incluse, max. 12W
- sorties signal vidéo VGA et HDMI
- compression vidéo H.265+/H.265
- compatible avec le logiciel iVMS et l'application HikConnect pour gestion et consultation locale et à distance



# Caméras analogiques



## **HWTT220M2MM8**

### **CAMÉRA ANALOGIQUE TURRET 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM**

- capteur CMOS 2MP
- 1920 x 1080 pixels
- objectif grand angle 2.8mm
- sortie signal vidéo analogique HD avec connecteur BNC
- signal commutable TVI, AHD, CVI ou CVBS
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- alimentation 12VCC (4W) à prévoir séparément (voir accessoires)
- IP66
- Variante 4MP: HWTT240M2MM8 (uniquement sur commande)

## **HWTB220M2MM8**

### **CAMÉRA ANALOGIQUE BULLET 2MP AVEC OBJECTIF GRAND ANGLE FIXE 2.8MM**

- capteur CMOS 2MP
- 1920 x 1080 pixels
- objectif grand angle 2.8mm
- sortie signal vidéo analogique HD avec connecteur BNC
- signal commutable TVI, AHD, CVI ou CVBS
- distance infrarouge jusqu'à 30m
- alimentation 12VCC (4W) à prévoir séparément
- IP66
- Variante 4MP: HWTB240M2MM8 (uniquement sur commande)





### **HWTB320VF**

#### **CAMÉRA ANALOGIQUE BULLET 2MP AVEC OBJECTIF RÉGLABLE 2.8-12MM**

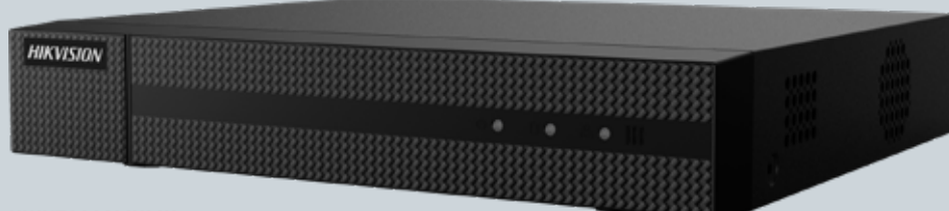
- capteur CMOS 2MP
- 1920 x 1080 pixels
- objectif varifocal 2.8 - 12mm
- sortie signal vidéo analogique HD avec connecteur BNC
- signal commutable TVI, AHD, CVI ou CVBS
- distance infrarouge jusqu'à 40m
- alimentation 12VCC (5W) à prévoir séparément (voir accessoires)
- IP66
- Variante 4MP: HWTB340VF (uniquement sur commande)



### **HWTD320VF**

#### **CAMÉRA ANALOGIQUE DÔME 2MP AVEC OBJECTIF RÉGLABLE 2.8-12MM**

- capteur CMOS 2MP
- 1920 x 1080 pixels
- objectif varifocal 2.8 - 12mm
- sortie signal vidéo analogique HD avec connecteur BNC
- signal commutable TVI, AHD, CVI ou CVBS
- distance infrarouge jusqu'à 40m
- alimentation 12VCC (4W) à prévoir séparément (voir accessoires)
- IP66/IK10
- Variante 4MP: HWTD340VF (uniquement sur commande)



**HWKT4142MHMH**

**PACK CCTV ANALOGIQUE AVEC 4 CAMÉRAS : 2 X BULLET ET 2 X TURRET**

- livré avec enregistreur 4 canaux 4MP HWD6104MHG2
- doté de 4 entrées signal vidéo analogique (BNC)
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 2 x caméras turret HWTT120 et 2 caméras bullet HWTB120M 2MP avec objectif grand angle fixe 2.8mm, IP66
- 4 x 18m câbles de raccordement pour caméras inclus (vidéo + alimentation)

**Kits**  
**analogiques**  
**CCTV**





### **HWKT4142THMH**

#### **PACK CCTV ANALOGIQUE AVEC 4 CAMÉRAS TURRET**

- livré avec enregistreur 4 canaux 4MP HWD6104MHG2
- doté de 4 entrées signal vidéo analogique (BNC)
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 4 x caméras bullet 2MP HWTB120M avec objectif grand angle fixe 2.8mm, IP66
- 4 x 18m câbles de raccordement pour caméras inclus (vidéo + alimentation)

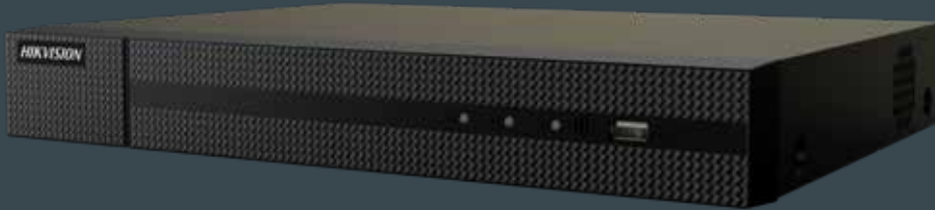
### **HWKT4142BHMM**

#### **PACK CCTV ANALOGIQUE AVEC 4 CAMÉRAS BULLET**

- livré avec enregistreur 4 canaux 4MP HWD6104MHG2
- doté de 4 entrées signal vidéo analogique (BNC)
- disque dur préinstallé 1TB
- contient 4 x caméras bullet 2MP HWTB120M avec objectif grand angle fixe 2.8mm, IP66
- 4 x 18m câbles de raccordement pour caméras inclus (vidéo + alimentation)



# Enregistreur vidéo hybride Analogique/numérique



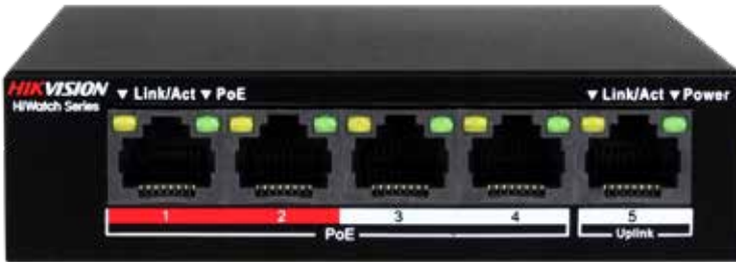
**HWD6108MHG2HDD**

**ENREGISTREUR 8 CANAUX 4MP AVEC DISQUE DUR 1TB**

- livré avec disque dur préinstallé 1TB
- doté de 8 entrées signal vidéo analogique (BNC)
- sortie signal vidéo VGA et HDMI
- compression vidéo H.265+/H.265/H.264
- compatible avec les signaux analogiques HDTVI, AHD, HDCVI, CVBS ainsi qu'avec des caméras IP numériques
- 1 port LAN avec connexion réseau RJ45



# Accessoires



## HWS0105P35

### COMMUTATEUR DE RÉSEAU POE

- 4 ports LAN "Power over Ethernet" (IEEE802.3af/35W)
- supporte la transmission à longue distance (jusqu'à 250m)
- 1 port réseau "uplink"
- boîtier en métal, convient pour montage vertical ou horizontal
- alimentation 48VCC/0.8A incluse

## HWMP22F

### MONITEUR DE SURVEILLANCE

- moniteur LED 21.5"
- résolution full HD 1080p
- convient pour une utilisation intensive 24/7
- entrée HDMI/VGA
- support de table VESA
- dimensions 511x31x46mm





**DSA12**  
**ALIMENTATION 12VCC**

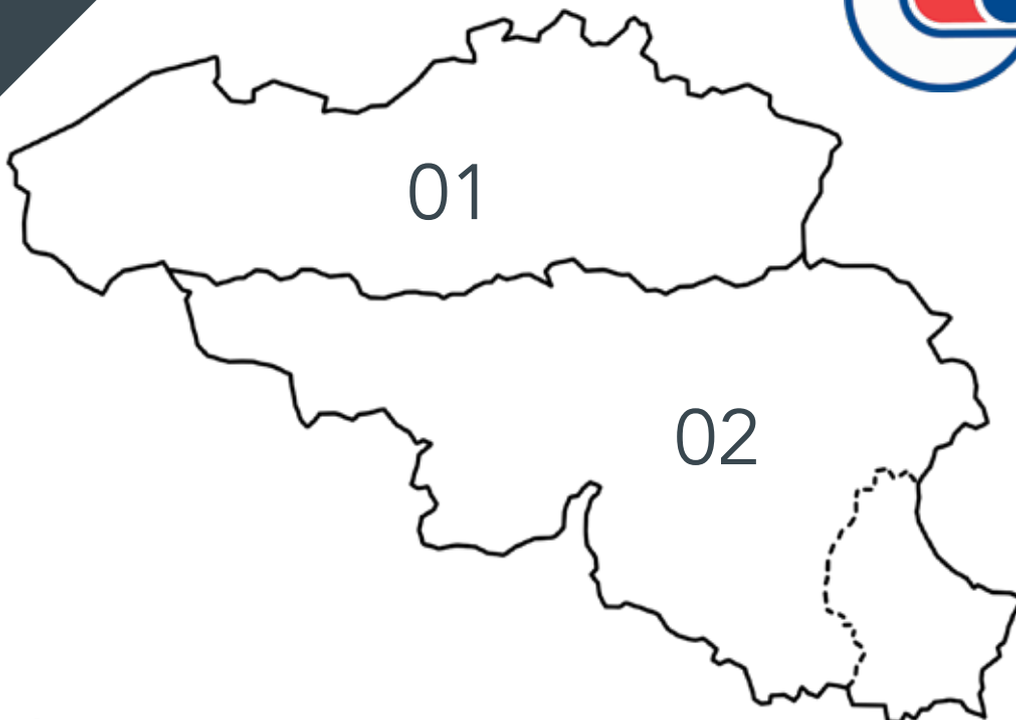
- alimentation 12V/A CC
- connecteur CC 5.5 x 2.1mm
- convient pour les caméras Hiwatch

**SUPPORTS DE MONTAGE/BOÎTIERS**  
**DE RACCORDEMENT POUR CAMÉRAS**

<b>CAMERA</b>	<b>TYPE DE SUPPORT</b>
• HWIB120HM	DS1280ZJXS
• HWIB620HZ	DS1260ZJ
• HWIT220H	DS1280ZJS
• HWIT621HZ	DS1280ZJM
• HWID120HM	DS1280ZJDM18
• HWID640HZ	DS1280ZJDM21
• HWID720HZ	DS1280ZJDM46
• HWIB120DW	DS1280ZJXS
• HWPN4215IHDE	DS1618ZJ (Support mural) DS1663ZJ (Support plafond)
• HWTB220M	DS1280ZJXS
• HWTB320VF	DS1280ZJS
• HWTT220M	DS1280ZJM
• HWTD320VF	DS1280ZJDM45



# HIKVISION SÉRIE HIWATCH



## CCI NV/SA

Master Distributor EWS channel Belux

[www.ccinv.be](http://www.ccinv.be) | [info@ccinv.be](mailto:info@ccinv.be)

Louiza-Marialei 8/5, 2018 Anvers (BE)

T: +32 3 232 78 64

F: +32 3 231 98 24

## Account managers

### ZONE 01

Andy Beukelaers

T: +32 477 58 38 82, E: [ab@ccinv.be](mailto:ab@ccinv.be)

David Muylle

T: +32 473 91 79 86, E: [dm@ccinv.be](mailto:dm@ccinv.be)

### ZONE 02

Jean-Philippe Rançon

T: +32 475 42 38 53, E: [jpr@ccinv.be](mailto:jpr@ccinv.be)

Jessy Montebrun

T: +32 495 52 95 90, E: [jm@ccinv.be](mailto:jm@ccinv.be)

PROFESSIONAL SECURITY MADE SIMPLE

**HiWatch** series

Powered by HIKVISION