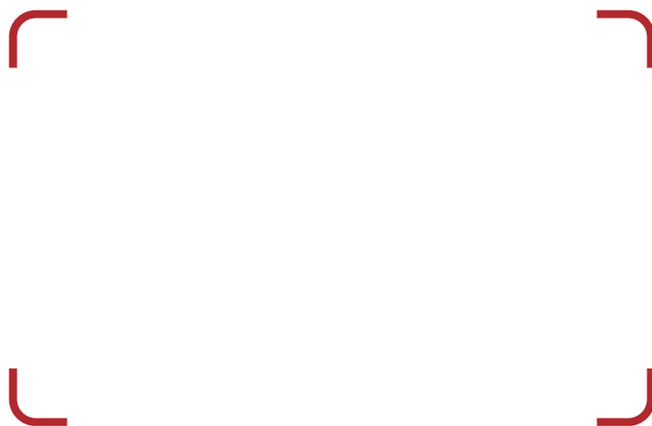


UPTEC
JUST TECHNOLOGY
VIEW



- 📦 KIT PLUG & PLAY
- 📦 SYSTÈME PROFESSIONNEL COMPLET
- 📦 PRÊT À ÊTRE INSTALLÉ



PACK HDCVI 5MP BNC HD SUR COAX PLUG AND PLAY

NOS AVANTAGES PRODUITS

- 📦 Installation et mise en fonctionnement en 5 minutes
- 📦 Pré-paramétrage de l'enregistreur et du disque dur
- 📦 Evolution possible jusqu'à 16 caméras
- 📦 Possibilité de paramétrages poussés, franchissement de ligne, objets abandonnés, reconnaissance humaine
- 📦 5 références actuellement en stock, possibilité de réaliser un kit sur mesure en fonction du volume souhaité.
- 📦 Garantie 3 ans
- 📦 Prestation de mise en service et de support technique

APPLICATIONS

Applications  gratuites disponibles sur le store, configuration automatique par QR code.



 *Un cordon RJ45 est fourni dans chaque pack pour connecter l'enregistreur au réseau.

Pack DVR 4 voies, disque dur 1 To, câbles, alimentations, 4 mini-caméras tube bullet 3.6mm 5MP

PACK COMPLET :

- ☑ 4 mini-caméras tube bullet
- ☑ 4 câbles de 20m
- ☑ Alimentation
- ☑ Enregistreur + alimentation
- ☑ Souris
- ☑ Cordon RJ45*
- ☑ Sticker sous protection
- ☑ Disque dur 1 To

● Référence : **6950114**



CAMERAS

- 4 mini-caméras tube bullet Sony 5MP (2592x1944)
- Protocoles : AHD - CVI - TVI - CVBS
- IR LEDs portée 25m
- Objectif : 3.6mm fixe
- Fonctions : AGC - ATW - BLC - WDR
- Contrôle : OSD - UTC
- IP67

Pack DVR 4 voies, disque dur 1 To, câbles, alimentations, 4 caméras extra mini-dôme 3.6mm 5MP

PACK COMPLET :

- ☑ 4 caméras extra mini-dôme
- ☑ 4 câbles de 20m
- ☑ Alimentation
- ☑ Enregistreur + alimentation
- ☑ Souris
- ☑ Cordon RJ45*
- ☑ Sticker sous protection
- ☑ Disque dur 1 To

● Référence : **6950115**



CAMERAS

- 4 caméras extra mini-dôme Sony 5MP (2592x1944)
- Protocoles : AHD - CVI - TVI - CVBS
- IR LEDs portée 15m
- Objectif : 3.6mm fixe
- Fonctions : AGC - ATW - BLC - WDR
- Contrôle : OSD - UTC
- IP67

 *Le plus petit dôme du marché !*



Pack DVR 4 voies, disque dur 1 To, câbles, alimentations, 4 caméras tube Bullet varifocale 2.7-13.5mm 5MP

PACK COMPLET :

- ☑ 4 caméras tube bullet
- ☑ 4 câbles de 20m
- ☑ Alimentation
- ☑ Enregistreur + alimentation
- ☑ Souris
- ☑ Cordon RJ45*
- ☑ Sticker sous protection
- ☑ Disque dur 1 To

● Référence : **6950116**



CAMERAS

- 4 caméras tube bullet Sony 5MP (2592x1944)
- Protocoles : AHD - CVI - TVI - CVBS
- IR LEDs portée 50m
- Objectif : 2.7-13.5mm
- Varifocale zoom motorisé
- Fonctions : AGC - ATW - BLC - WDR
- Contrôle : OSD - UTC
- IP67

PACK WIFI 2MP - PACK IP 5MP POE - PLUG AND PLAY

Pack IP NVR 4 voies Wifi, disque dur 1 To, 4 caméras bullet 3.6mm Wifi

PACK COMPLET :

- ✓ 4 caméras tube bullet avec antennes Wifi, portée 10m
- ✓ 4 alimentations
- ✓ Enregistreur + alimentation
- ✓ Souris
- ✓ Cordon RJ45*
- ✓ Sticker sous protection
- ✓ Disque dur 1 To

● Référence : **6950118**



CAMERAS

- 4 caméras tube bullet 2MP (1920x1080)
- IR LEDs portée : 25m
- Objectif : 3.6mm fixe
- Fonctions : AGC - ATW - BLC
- IP67

ENREGISTREUR

Entrées vidéo Wifi	4 canaux
Sorties vidéo	1 VGA, 1 HDMI
Entrées/sorties audio	1 RCA / 1 RCA
Compression vidéo	H265+
Capacité	2MP 1080P Full HD Wifi
Type de connexions/ports	2 x USB 2.0, 1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbit/s
Capacité du disque dur	1 To (8 To max) - fourni
Système d'exploitation	LINUX
Protocoles supportés	TCP/IP, HTTP, DDNS, SMTP (SSL), DHCP, PPPOE, UPNP, NTP, P2P, Onvif, DNS
Contrôle à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Android, iOS. Smartphones, tablettes ...
Applications	Détection de mouvement, alarme, horaire

Pack IP NVR 4 voies PoE RJ45, disque dur 1 To, 4 mini-caméras bullet 3.6mm 5MP

PACK COMPLET :

- ✓ 4 mini-caméras tube bullet
- ✓ 4 câbles RJ45 de 20m
- ✓ Enregistreur + alimentation
- ✓ Souris
- ✓ Cordon RJ45*
- ✓ Sticker sous protection
- ✓ Disque dur 1 To

● Référence : **6950117**



CAMERAS

- 4 mini-caméras tube bullet Sony 5MP (2592x1944) IP POE
- IR LEDs portée 25m
- Objectif : 3.6mm fixe
- Fonctions : AGC - ATW - BLC - WDR
- Contrôle : OSD - UTC - ONVIF
- IP67

ENREGISTREUR

Entrées vidéo Wifi	4 canaux IP RJ45 PoE
Sorties vidéo	1 VGA, 1 HDMI
Entrées/sorties audio	1 RCA / 1 RCA
Compression vidéo	H265+
Capacité	5MP/4MP - 4 en 5MP, 8 en 4MP
Type de connexions/ports	1 x RS485, 2 x USB 2.0, 1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbit/s
Capacité du disque dur	1 To (8 To max) - fourni
Système d'exploitation	LINUX
Protocoles supportés	TCP/IP, HTTP, DDNS, SMTP (SSL), DHCP, PPPOE, UPNP, NTP, P2P, Onvif, DNS
Contrôle à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Android, iOS. Smartphones, tablettes ...
Applications	Analyse vidéo intelligente, détection de mouvement, ligne, zone, bloc, obturation, horaire

ENREGISTREUR : commun aux packs proposés (HDCVI).

Entrées vidéo	4 canaux : AHD – HDCVI – HDTVI – CVBS – IP (4 BNC / 1 RJ45)
Sorties vidéo	1 VGA, 1 HDMI
Entrées/sorties audio	4 RCA / 1 RCA
Compression vidéo	H265+
Capacité	5MP/8MP 4K – 2 en 4K, 4 en 5MP, 8 en IP 2MP
Type de connexions/ports	1 x RS485, 2 x USB 2.0, 1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbit/s
Capacité du disque dur fourni	1 To (8 To max)
Système d'exploitation	LINUX
Protocoles supportés	TCP/IP, HTTP, DDNS, SMTP (SSL), DHCP, PPPOE, UPNP, NTP, P2P, Onvif, DNS
Contrôle à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Android, iOS. Smartphones, tablettes ...
Applications	Analyse vidéo intelligente, détection de mouvement, ligne, zone, bloc, obturation, horaire.

DISQUES DURS 3.5" SATA SEAGATE - VIDÉOSURVEILLANCE

- Référence : **5060868**

Disque dur 3,5" SATA 1 To

Disque dur monté et installé dans l'enregistreur du kit (non repris).

Il permet 10 jours minimum d'enregistrement pour 4 caméras.

(possibilité d'augmenter le temps d'enregistrement en réduisant le poids de la vidéo enregistrée).



- Référence : **5060882**

Disque dur 3,5" SATA 4 To*

* en complément - installation par vos soins.

Il permet un enregistrement maximum de 30 jours avec 4 caméras.

MONITEURS

Autres moniteurs disponibles.

- Référence : **6950007**



LCD10HD
Moniteur LCD Full HD 10.1" 1080p
Entrées : BNC, VGA, HDMI

- Référence : **6950014**



LCD8HD
Moniteur LCD Full HD 8" 1080p
Entrées : BNC, VGA, HDMI

