



1093/KAHDB

Kit composé de :

- 1 x DVR 8 canaux AHD
- 2 x Caméras dômes AHD 1096/300
- 2 x alimentations 1092/801
- 2 x 20m cable Coax et Alim 1099/1020H

• DVR 1093/508N :

- 8 canaux avec entrée vidéo BNC / 4 canaux avec entrée vidéo IP
- jusqu'à 12 canaux avec entrée vidéo IP
- jusqu'à 12 canaux avec entrée vidéo mixte : analogique + IP)
- 1 canal de sortie VGA / 1 canal de sortie HDMI
- Résolution affichage :
 - - Canaux d'entrées analogiques : CVBS
 - - Canaux d'entrées analogiques AHD 720p & 1080p à 25 images/s pour chaque canal
 - - Canaux d'entrées IP : 720p & 1080p à 25 images/s pour chaque canal.
- Pas de temps réel pour les canaux multiples
- Résolution d'enregistrement :
 - - 1080P (1920 x 1080)
 - - 1080N (960 x 1080)
 - - 720P (1280 x 720)
 - - WD1 (960 x 576)
- Vitesse de trame en enregistrement :
 - - IP : 1080P à 25 images/s par canal
 - - Analogique : 1080N à 15 images/s / 720P à 15 images /s
 - - WD1 à 25 images/s par canal (1080N à 25 images/s)
 - - 720P à 25 images/s si tous les canaux IP sont désactivés)
- Interface du disque dur : Maximum 1 HDD Sata (chaque HDD jusqu'à 6 To)
- Mémoire de sauvegarde vidéo
- Disque dur de 1000 Go (par défaut)
- Dispositif USB/eSATA externe / Graveur CD-DVD USB externe / Réseau (fichier AVI)
- Urmet iUVS (iOS, Android), Urmet iUVSTab (tablette Android) et Urmet iUVSPad (iPad)
- Ethernet Interface : auto-adaptative RJ-45 10 Mo/100 Mo

• Camera 1096/300 :

- Type de capteur 1/2.7" CMOS F22
- Optique : Varifocal f2,8-12 mm manuel 2MPX
- Éléments sensibles : 1936(H)x1096(V) pixel
- Rapport signal/bruit : >48 dB
- Résolution : 1080P@25fps
- Résolution CVBS (PAL) : 720 TVL 960H@50fps

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Contrôle obturateur : 1/25- 1/100 000 sec
 - Sensibilité : Couleur : 0,1 Lux à F2, N&B : 0,03 Lux à F2
 - Nombre de diodes : 24
 - Portée : 20m IR ON
 - Exposition : AUTO
 - IR CUT FILTER : OUI
 - Menu OSD avec activation interne : OUI
 - HLC (High Light Compensation) : OUI
 - DPC (Dead Pixel Compensation) : OUI
 - Contrôle du gain (AGC) : RÉGLABLE
 - Réduction numérique du bruit en 2D (2DNR) : OUI
 - Digital Wild Dynamic Range (DWDR) : OUI
 - Alimentation nominale : 12 Vcc
 - Consommation maximale : 400 mA IR ON
 - Température d'utilisation : 0 ÷ +50°C
 - Température de stockage : -10÷50°C
 - Degré de protection : IP66
 - Dimensions (L x H xP) : 95x95x70mm
 - Utilisation :Intérieur / Extérieur
- **Alimentation 1092/801 :**
- Alimentation enfichable 230V / 12V cc
- **Cable 1090/1020H :**
- Câble de raccordement alimentation et vidéo tout fait, prêt à la pose pour raccorder une caméra.
 - BNC pour la vidéo caméra alimentation, jack mâle coté caméra.
 - Longueur 20 mètres.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

2 / 2