



DESCRIPTION :

Le kit de surveillance constitue la solution idéale pour surveiller différentes zones de votre maison ou de vos locaux.

Dirigez une caméra sur l'entrée, une sur l'entrée, une autre sur l'arrière du bâtiment et une quatrième dans votre stock par exemple, puis gérez vos quatre caméras en toute simplicité depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone.

Toutes les caméras sont conformes à la norme d'étanchéité IP66, et fonctionnent à des températures comprises entre -10°C et 50°C.

Des LED infrarouges intégrés permettent une surveillance nocturne jusqu'à une distance de 25 mètres, vous offrant une tranquillité d'esprit 24h/24h.

La qualité de ces caméras vous permet en outre d'enregistrer et de visualiser en plein écran et à haute résolution ; l'enregistrement de vos données est simplifié et optimisé grâce un format de compression élevé et une capacité de disque pouvant aller jusqu'à 4 To.

Tout ce dont vous avez besoin pour une surveillance sûre et efficace de votre maison ou de vos locaux se trouve dans ce kit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

CAMERA :

Utilisation :	Intérieur / extérieur
Jour/ Nuit :	Oui (lentille infrarouge)
Infrarouge :	25m
Type de disque :	SATA
Protection IP :	IP66
Résistances intempéries :	-10°C / +50°C
Capteur :	720px
Angle :	60°

CONTENU DE LA BOITE :

- Cordon + bloc d'alimentation
- CD d'installation
- 4 x cordons BNC
- Guide d'installation rapide
- 1 x enregistreur 4 canaux
- 4 x caméras extérieures



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

ENREGISTREUR :

Connecteurs :	<ul style="list-style-type: none"> 4 x BNC (Entrée vidéo) 1 x VGA (Sortie vidéo) 1 x HDMI (Sortie vidéo) 4 x RCA (Entrée audio) 1 x RCA (Sortie audio) 1 x RS485 (PTZ Control) 1 x RJ-45 10/100Mbps 1 x SATA (Stockage) 2 x USB
Capacité du disque :	4 To
Mode d'enregistrement :	<ul style="list-style-type: none"> Manuel Alarme Détection de mouvements Compte à rebour



Données Logistiques

Référence : 67 300	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dimensions : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : nc	Poids Net : nc	Conditionnement : nc