

Kit wifi vision connect 1 caméra Horizont

Référence : P6UUKK100200

Détails

Le kit caméra Horizont permet la surveillance d'habitation, de bâtiments, d'animaux ou du stockage (céréales, carburant, matériel ...). Ce kit caméra QHD offre la possibilité de les disposer à différents endroits du bâtiment, pour avoir différents points de vue en haute définition. Vous pourrez ainsi voir le moindre détail à plusieurs mètres de jour comme de nuit.

Son boîtier d'enregistrement vous offrira une capacité de stockage de 2To, afin de stocker plusieurs heures de vidéos de très haute définition.

Ses 2 antennes, permettent de créer un "pont" WiFi, qui pourra vous apporter le signal Wifi de la box jusqu'à votre bâtiment. Ainsi vous pourrez avoir accès à internet sur vos appareils informatique. Mais aussi transférer le flux vidéo des caméras jusqu'au boîtier enregistreur. Composition du kit :

- 1 caméra vision couleur
- 1 boîtier enregistreur NVR
- 2 ponts radio
- 5 câbles réseaux (1 câble RJ45 20 m, 2 câbles RJ45 10 m, 2 câbles RJ45 1 m)

Le kit wifi 1 caméra vous permettra d'assurer une surveillance et une protection élevée des bâtiments (industries, lieux de stockage, fermes agricoles, habitations...). La caméra Vision Colour est dotée des technologies AcuSense et ColorVu . Ce kit comprend également le boîtier enregistreur intelligent NVR permettant de récupérer jusqu'à 4 flux vidéos pour une surveillance optimale de vos bâtiments. Très haute définition jusqu'à 12 millions de pixels , ce boîtier possède un disque dur de 2 To inclus pour faciliter l'enregistrement des vidéos. Le pont radio vision bridge permet d'assurer une connexion à distance sans fil jusqu'à 5 kilomètres en champ totalement libre . Idéal lorsque vous ne disposez pas de WIFI dans un bâtiment. Composition du kit : 1 caméra 1 boîtier enregistreur NVR 2 ponts radio 5 câbles réseaux (1 câble RJ45 20 m, 2 câbles RJ45 10 m, 2 câbles RJ45 1 m) DORI : Le DORI est un indicateur de performance des caméras en termes de visibilité . Cet indicateur vous permettra d'analyser les performances des caméras entre elles. Il vous indiquera des éléments techniques pour le choix de votre caméra mais attention, vous devez également tenir compte de la hauteur pour placer votre caméra et de la luminosité pour ainsi bénéficier d'une vue optimale. Détecter : 53 m Observer : 23 m Reconnaître : 11 m Identifier : 2 m Technologie ACUSENSE : Identifier rapidement pour mieux intervenir. La technologie ACUSENSE utilise l'algorithme de Deep Learning pour identifier rapidement et de façon intelligente quel type de cible est présente sur l'écran. Elle va permettre de déterminer de façon extrêmement fiable s'il s'agit d'un humain ou d'un véhicule qui rentre dans la zone préalablement choisie. Technologie COLORVU : Bénéficiez d'une imagerie haute en couleur 24h/24 et 7j/7. La technologie ColorVu permet de fournir aux utilisateurs des images de haute qualité en couleur, de jour comme de nuit. La caméra vision couleur bénéficie de cette technologie. Horizont-Live. Une application unique pour la surveillance de vos bâtiments. Bénéficiez d'une surveillance multisupports grâce au visionnage de vos vidéos en instantané via votre télévision (NVR uniquement), votre ordinateur ou sur votre smartphone depuis l'application horizont-live. Application simple et intuitive Disponible sur l'App Store et Google Play Gestion unique de vos systèmes de vidéosurveillance Visionnage en direct des caméras Pilotage des caméras à distance Alerte par notification en cas d'intrusion Un accompagnement sur-mesure. Nos équipes PROMODIS se tiennent à votre disposition pour vous aider dans la configuration et l'installation de vos projets de surveillance de vos bâtiments de stockage et/ou de surveillance de vos animaux. Vous



avez besoin d'un renseignement, n'hésitez pas à nous contacter.