

# Bosch Flexidome Starlight 6000 VR caméra dôme IP extérieur



## DESCRIPTION

Sensibilité exceptionnelle !

Cette caméra fournit des images nettes en continu, quelque soit la météo, même la nuit ou dans des conditions de faible luminosité. L'exceptionnelle sensibilité starlight permet à cette caméra de fonctionner avec un minimum de lumière ambiante. Le mode Plage dynamique étendue permet de produire des images détaillées même dans des conditions d'éclairage extrêmes

Plus produit :

- Excellentes performances par faible luminosité
- Fonctionnalité Essential Video Analytics intégrée pour déclencher des alertes pertinentes et récupérer rapidement les données
- L'Intelligent Dynamic Noise Reduction qui réduit de 50 % les besoins en bande passante et en espace de stockage
- Plage dynamique étendue permettant de voir simultanément les détails dans les zones sombres et de forte luminosité
- Facile à installer grâce à l'assistant et les modes préconfigurés

Caractéristiques principales :

- Type de capteur : CMOS 1/2,8"
- Pixels effectifs : 1920 x 1080; 2 MP
- Sensibilité starlight : Couleur 0,0075 lux / Mono 0,0011 lux
- Compression vidéo : H.264 (MP) ; M-JPEG
- Angle de vue Grand angle : 117° x 59° (H x V) / Téléobjectif : 37° x 21° (H x V)
- Fonction antibrouillard

Entrée/sortie

- Sortie vidéo analogique : CVBS (PAL/NTSC), 1 Vcàc, BNC, 75 ohms
- Signal d'entrée ligne audio : 10 kohms (standard) ; 1 Vrms (max.)
- Signal de sortie ligne audio : 1 Vrms ; 1.5 kohms standard
- Tension d'activation d'entrée alarme (x2) : +5 Vdc à +40 Vdc
- Tension de sortie d'alarme : 30 Vca ou +40 Vcc / Max. 0,5 A en courant continu, 10 VA
- Diffusion audio : Full duplex/Half duplex
- Interopérabilité : ONVIF Profile S; ONVIF Profile G ; ONVIF - Profile Q - GB/T 28181
- Résistance aux chocs : IK10

- Protection contre l'eau et la poussière : IP 66 et NEMA Type 4X
- Dimensions (P x H) : 158 x 124 mm
- Poids : 0,85 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NIN-63023-A3S

### Design :

Format : Dôme

### Représentation / réalisation :

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

### Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

### Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

### Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

### Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

### Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1

Technologie de connectivité : Avec fil

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash)

### Caméra :

Illumination minimum : 0,0075 lux

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Fonctions de protection : Résistant aux impacts

Total des megapixels : 2 MP

Formats de compression visuels : H.264

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Nombre d'images par seconde : 60 ips

### Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)

### Conditions environnementales :

Température d'opération : -30 - 50 °C

Point de vue angle (FOV) : 117°

Type de capteur : CMOS

### Système d'objectif :

Longueur focale : 3 - 9 mm