

# BOSCH caméra dome IP starlight 7000 VR NIN-73023-A3A



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NIN-73023-A3A

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Suivi automatique : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

### Design :

Format : Dôme

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Noir, Blanc

Voyants : Oui

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Fonctions de protection : Résistant aux rayures

Code (IP) Internationale Protection : IP66

### Caméra :

Illumination minimum : 0,0075 lux

Angle de rotation : 270°

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 117°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 59°

Angle d'inclinaison : 0 - 90°

Panoramique : 0 - 360°

Type obturateur de la caméra : Électronique

### Détecteur d'image :

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

Nombre de pixels effectifs (H x V) : 1920 x 1080 pixels
Type de capteur : CMOS
<b>Système d'objectif :</b>
Capacité du zoom : Oui
Auto focus : Oui
Mise au point : Motorisée
<b>Vidéo :</b>
Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Total des megapixels : 2 MP
Formats de compression visuels : H.264, M-JPEG
Résolutions graphiques prises en charge : 256 x 144, 512 x 288, 704 x 480, 768 x 432, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge : 480p, 720p, 1080p
Nombre d'images par seconde : 60 ips
Système de format du signal analogique : NTSC, PAL
Diffusion vidéo : Oui
Réduction du bruit : Oui
Ajustement de la qualité d'image : Luminosité, Contraste, Saturation, Netteté
Codage de la région d'intérêt : Oui
Défilement et miroir : Oui
Masquage des données personnelles : Oui
Surimpression d'horodatage : Oui
<b>Audio :</b>
Système audio, plein duplex : Oui
Formats audio pris en charge : G.711, LC-AAC
Fréquence d'échantillonnage : 16 kHz
Rapport signal-sur-bruit : 50 dB
<b>Réseau :</b>
Standards réseau : IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Technologie de câblage : 10/100Base-T(X)
Qualité de service (QoS) : Oui
<b>Support de stockage :</b>
Cartes mémoire compatibles : MicroSDHC, MicroSDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 2000 Go
<b>Connectivité :</b>
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
<b>Sécurité :</b>
Algorithme de sécurité soutenu : SHA-256, 3DES, 802.1x RADIUS, DES, MD5, SHA-1, SNMP
Encryptage HTTPS : Oui
<b>Caractéristiques de gestion :</b>
Micrologiciel évolutif : Oui
<b>Puissance :</b>
Type de source d'alimentation : PoE
Consommation électrique typique : 7,2 W
Sortie CC en volts : 48
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui
<b>Conditions environnementales :</b>
Température d'opération : -34 - 74 °C
Température hors fonctionnement : -50 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 93%
Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 98%
<b>Poids et dimensions :</b>
Profondeur : 158 mm
Hauteur : 124 mm

Poids : 850 g

**Détails techniques :**

Iris : Oui

Monture d'objectif d'interface : Montage sur carte