

BOSCH FLEXIDOME IP starlight 7000 VR NIN-73013-A3A



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NIN-73013-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 :

Commande de panoramique de la caméra : Non

Commande d'inclinaison de la caméra : Non

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 :

Nombre de capteurs : 1
Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8»)
Nombre de pixels effectifs (H x V) : 1280 x 720 pixels
Type de capteur : CMOS

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui
Auto focus : Oui
Mise au point : Motorisée

Vidéo :

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Total des megapixels : 1 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

Audio :

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

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui
Standards réseau : IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Wifi : Non
Bluetooth : Non
Technologie de câblage : 10/100Base-T(X)
Qualité de service (QoS) : Oui

Support de stockage :

Disque dur intégré : Non
Cartes mémoire compatibles : MicroSDHC, MicroSDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 2000 Go

Connectivité :

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

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : SHA-256, 3DES, 802.1x RADIUS, DES, MD5, SHA-1, SNMP
Encryptage HTTPS : Oui

Caractéristiques de gestion :

Micrologiciel évolutif : Oui

Puissance :

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

Conditions environnementales :

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%

Poids et dimensions :

Profondeur : 158 mm

Hauteur : 124 mm

Poids : 850 g

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1

Détails techniques :

Iris : Oui

Monture d'objectif d'interface : Montage sur carte