

BOSCH FLEXIDOME IP starlight 6000 VR NIN-63013-A3



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NIN-63013-A3

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

Design :

Format : Dôme

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Noir, Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Code IK : IK10

Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Oui

Commande d'inclinaison de la caméra : Oui

Illumination minimum : 0,0011 lux

Angle de rotation : 90°

Angle d'inclinaison : 0 - 90°

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
Nombre de lentilles : 1
Mise au point : Motorisée
Longueur focale : 3 - 9 mm

Vidéo :

Résolution maximale : 1280 x 720 pixels
Total des megapixels : 1 MP
Formats de compression visuels : H.264, M-JPEG
Modes vidéo pris en charge : 720p
Ajustement de la qualité d'image : Luminosité, Contraste, Saturation
Masquage des données personnelles : Oui

Audio :

Fréquence d'échantillonnage : 16 kHz
Rapport signal-sur-bruit : 50 dB
Codecs vocaux : G.711

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Protocoles réseau pris en charge : SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP), DiffServ (QoS), LLDP, SOAP, NTP (SNTP), SNMP (V1, V3, MIB-II), 802.1x, DNS, DNSv6, DDNS, IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP/ RTCP, IGMP V2/V3, ICMP, ICMPv6, RTSP, FTP, ARP, DHCP, APIPA
Wifi : Non
Bluetooth : Non
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
Ports de sortie BNC : 1

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : 128-bit AES, 256-bit AES, MD5, SHA-1, SHA-256, TLS
Filigrane numérique : Oui

Caractéristiques de gestion :

Analyse du comportement : Détection de franchissement de voie

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC, PoE
Consommation (max) : 7,2 W
Sortie CC en volts : 12

Conditions environnementales :

Température d'opération : -30 - 55 °C
Température hors fonctionnement : -50 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 93%
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 98%

Poids et dimensions :

Hauteur : 124 mm
Diamètre : 15,8 cm

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1