

HIKVISION®

Enregistreur ip pour 8 canaux et 12 mpx de résolution

DS-7608NXI-K2



CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Nombre maximum d'utilisateurs	128
Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Oui
Vision à distance	Navegador Web / App Smartphone y Software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	12 Mpx
Bande passante d'entrée	80Mbps
Compression de vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Canaux qui supporte la résolution maximale d'enregistrement	12MP seulement sur 2 canaux
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / AAC
Résolutions	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Bande passante de sortie	160Mbps

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Numéro sorties VGA	1
Résolution HDMI	4K
Résolution VGA	1080P
Signaux vidéo indépendantes	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	385 x 315 x 52 mm
Matériel	Métal
Poids net	1720 g
Poids avec emballage	2820 g
Châssis	1U

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	15W
Ampérage	3300mA

ENTRÉES/ SORTIES

Entrée d'alarme	4
USB 2.0	1
USB 3.0	1
Sortie d'alarme	1

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1
Audio bidirectionnel (Full-duplex)	Oui

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	IP
Série	Acusense

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse	2 canaux
Recherche intelligent	Recherche par classification (Humain / Véhicule)

VIDÉO

Canaux IP	8
-----------	---

Humidité maximum **90%**

STOCKAGE

Numéro disques durs admis **2**

Taille maximale du disque dur (unité) **10 TB**

Type HDD **3,5 SATA"**

REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Recherche intelligent **Oui**

Reproduction synchronisé **8**

RECONNAISSANCE FACIALE

Nombre canaux avec reconnaissance faciale **1 canal de reconnaissance faciale vidéo / 4 canaux reconnaissance facial de photo**

Gestion de bases de données **Jusqu'à 16 bases de données avec 20000 visages au total**

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Détection de mouvement **Oui, 2.0**

