

## HIKVISION®

### Enregistreur ip pour 8 canaux et 32 mpx de résolution

#### DS-7608NXI-I2/S



#### ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	<b>32 Mpx</b>
Bande passante d'entrée	<b>80Mbps</b>
Compression de vidéo	<b>H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</b>
Canaux qui supporte la résolution maximale d'enregistrement	<b>32 Mpx y 24 Mpx solo en canal 1 cuando el modo Ultra HD esté activado</b>
Compression audio	<b>G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / MP2L2</b>
Résolutions	<b>32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</b>
Bande passante de sortie	<b>256Mbps</b>

#### SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	<b>1</b>
Numéro sorties VGA	<b>1</b>
Numéro sorties BNC	<b>1</b>
Résolution HDMI	<b>4K</b>
Résolution VGA	<b>1080P</b>
Résolution BNC	<b>704 x 576</b>
Signaux vidéo indépendantes	<b>Oui</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	<b>Bureau / Rack</b>
Dimensions	<b>385 x 315 x 52 mm</b>
Matériel	<b>Métal</b>
Poids net	<b>1600 g</b>
Châssis	<b>1U</b>

#### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>90%</b>

#### STOCKAGE

#### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	<b>2</b>
Vitesse RJ45	<b>10 / 100 / 1000 Mbps</b>
Nombre maximum d'utilisateurs	<b>128</b>
Appareils mobiles	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Vision à distance	<b>Navegador Web / App Smartphone y Software Hik-Connect.</b>
Software	<b>IVMS</b>
App	<b>Hik-Connect</b>

#### ENTRÉES/ SORTIES

Entrée d'alarme	<b>4</b>
USB 2.0	<b>1</b>
USB 3.0	<b>1</b>
Sortie d'alarme	<b>1</b>

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>AC</b>
Tension	<b>100V ~ 240V</b>
Consommation (w)	<b>15W</b>

#### AUDIO

Entrées audio	<b>1</b>
Sorties audio	<b>1</b>
Audio bidirectionnel (Full-duplex)	<b>Oui</b>

#### RECONNAISSANCE FACIALE

Nombre canaux avec reconnaissance faciale	<b>1 canal de reconnaissance faciale vidéo</b>
Manière étrange	<b>Avertissement de visages non enregistrés dans la base de données</b>
Gestion de bases de données	<b>Jusqu'à 16 bases de données avec 10000 visages au total / Permet de désigner le nom / sexe / date de naissance / nationalité / adresse / L'informations d'identification peut-être ajoutées à chaque image de visage</b>

# technical datasheet

Numéro disques durs admis	<b>2</b>
Taille maximale du disque dur (unité)	<b>10 TB</b>
Type HDD	<b>3,5 SATA"</b>

## SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	<b>Acusense</b>
Technologie	<b>IP</b>

## REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Recherche intelligent	<b>Oui</b>
Reproduction synchronisé	<b>8</b>

## PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse	<b>4 canaux / 12 règles IVS pour chaque canal</b>
Type d'identification	<b>Reconnaissance secondaire humain / véhicule par franchissement de ligne et intrusion</b>

## VIDEO

Canaux IP	<b>8</b>
Résolution des caméras IP	<b>12 Mégapixels</b>

## SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

POS	<b>Oui</b>
VCA	<b>Oui</b>

