

ENREGISTREUR VIDÉO RÉSEAU 64 CANAUX

ONVIF® | GSD

NDAA
Compliant

Le **GSD-NVRFNC4K-64NP-N** est un enregistreur vidéo réseau 64 canaux 4K de nouvelle génération, conçu pour offrir une performance de niveau entreprise, une clarté exceptionnelle et une capacité de stockage à grande échelle. Il prend en charge un enregistrement jusqu'à 12 MP avec quatre sorties HDMI 4K et trois moniteurs HDMI dédiés, offrant une flexibilité inégalée pour la surveillance depuis un centre de contrôle. Compatible avec jusqu'à 64 caméras IP et doté de huit baies HDD jusqu'à 18 To chacune, il fournit une capacité d'enregistrement étendue indispensable pour les environnements critiques. Sa compatibilité ONVIF assure une interopérabilité totale du système, tandis que la connectivité P2P permet un accès distant sécurisé. Son design prêt pour rack et son architecture haute capacité en font une solution idéale pour les déploiements d'entreprise, industriels et multi-sites.

**12MP
RESOLUTION**Résolution
12MP8 emplacement
HDD jusqu'à 18To**ONVIF**ONVIF conforme
(G/M/S/T)3 Moniteurs de
spot HDMI**4K**4X Sortie
HDMI 4KJusqu'à 64
caméras IP**<••••>**16 entrées/4
sorties d'alarmeCompatible avec
rackmount**AI FEATURES**

- ⬢ Détection d'humains et de véhicules
- ⬢ Détection d'intrusion dans le périmètre
- ⬢ Détection de franchissement de ligne
- ⬢ Détection de plaque d'immatriculation
- ⬢ Reconnaissance faciale
- ⬢ Détection d'intrusion
- ⬢ Détection de la longueur de files d'attente
- ⬢ Détection de sons rares
- ⬢ Détection d'objets stationnaires
- ⬢ Détection de la densité de la foule
- ⬢ Heat Map
- ⬢ Détection du bruit
- ⬢ Altération de vidéo



FENNEC SERIES

BY



MODEL #

GSD-NVRFNC4K-64NP-N

BANDE PASSANTE D'ENREGISTREMENT

Résolution	12MP, 8MP, 5MP, 3MP, 2MP(1080P), 1.3MP(960P), 1.0MP(720P)
Entrée	640M
Sortie	640M

PERFORMANCE

Compression	Audio: G.711A/G.711U Video : H.264/H.265/H.264+/H.265+
Fonctions IA	Oui
Image par seconde	4K:240fps 4MP:480fps 2MP:960fps
Événement	MD (niveau de sensibilité 1~8) Perte de vidéo. Bip, courriel, notifications instantanées vers l'APP mobile
Fonction lecture	Avance/retour rapide (2x, 4x, 8x,16x) Avance lente (1/2x, 1/4x, 1/8x,1/16x)
Lecture	Lecture max. 16 canaux
Type de raid	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
Fisheye	Support

UI/MONITORING

Local	UI5.0
Web	IE10/11 Safari V12.1 ci-dessus Firefox V.52 ci-dessus Google chrome V.57 ci-dessus Edge V.79 ci-dessus
Application mobile	SMART GUARDIAN
Notifications instantanées	Oui

INTERFACE

P/W Réinitialisation	Oui
HDMI 1	3 (1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080 , 1920*1080 , 1600*1200, 1920*1200, 3840*2160/7680*4320/EDID) Sortie Async
HDMI 2	1 (1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080 /EDID) Sortie Async

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION SMART GUARDIAN



WWW.GSDGROUPINC.COM



A CANADIAN ENTERPRISE

QUANTITÉ MAXIMALE CAPTURÉE PAR L'IA 200,000 **QUANTITÉ ENREGISTRÉE PAR L'IA** 10,000

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

NOTIFICATIONS INSTANTANÉES

DETÉCTION DE LA PÉRIMÈTRE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

DETÉCTION DE PLAQUE D'IMMATRICULATION

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉCTION DE LA LONGUEUR DE FILE D'ATTENTE

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉDUCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE

DETÉDUCTION D'INTRUSION

RECONNAISSANCE FACIALE

DETÉDUCTION D'INTRUSION

ENTRÉE RÉGIONALE



FENNEC SERIES

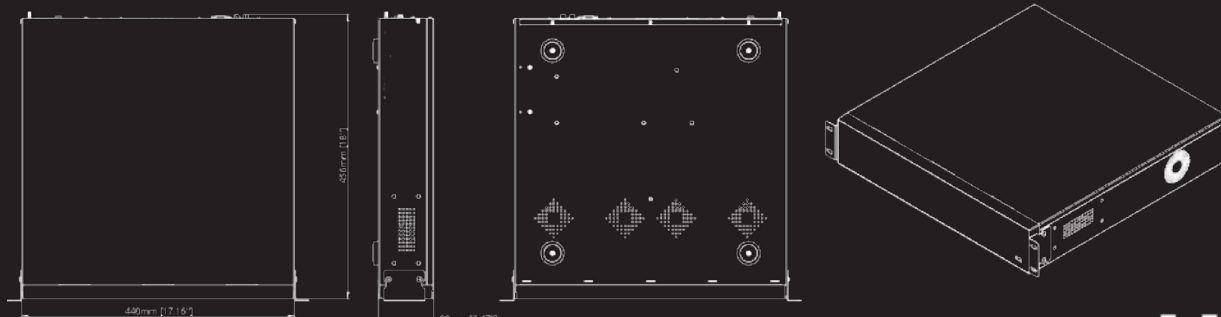
BY



MODEL #

GSD-NVRFNC4K-64NP-N

DIMENSIONS



HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Longueur: 456MM | Largeur: 440MM | Hauteur: 89MM



DISQUES DURS COMPATIBLES



WD-HDDPURPLE-4T

UP TO 4TB HARD DRIVE

WD-HDDPURPLE-6T

UP TO 6TB PRO HARD DRIVE

WD-HDDPURPLE-8T

UP TO 8TB PRO HARD DRIVE

WD-HDDPURPLE-12T

UP TO 12TB PRO HARD DRIVE



WD-HDDGOLD-4T
UP TO 4TB HARD DRIVE
ENTERPRISE CLASS

WD-HDDGOLD-6T
UP TO 6TB HARD DRIVE
ENTERPRISE CLASS DRIVE

WD-HDDGOLD-8T
UP TO 8TB HARD DRIVE
ENTERPRISE CLASS DRIVE

WD-HDDGOLD-12T
UP TO 12TB HARD DRIVE
ENTERPRISE CLASS DRIVE