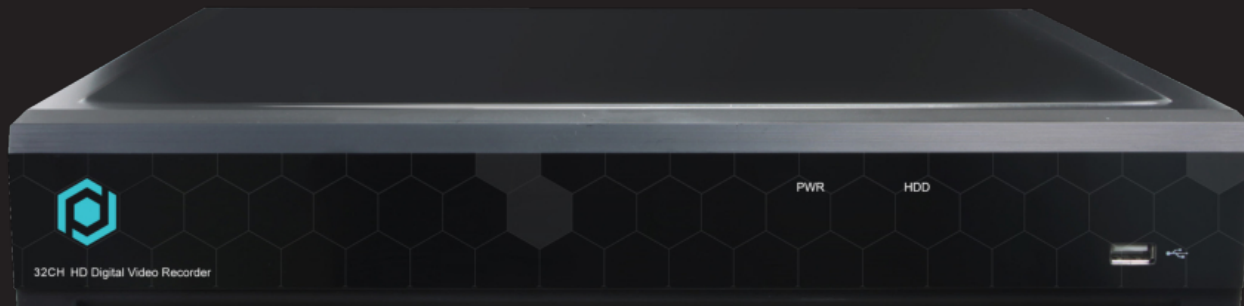


ENREGISTREUR VIDÉO NUMÉRIQUE 32 CANAUX

ONVIF® | GSD



Conçu pour les environnements de vidéosurveillance à haute densité, le **GSD-DVRFNC5MP-32-N-AI** est un DVR 32 canaux doté d'IA, offrant une couverture et un contrôle optimaux. Il prend en charge quatre disques durs jusqu'à 18 To chacun, propose des analyses IA avancées telles que la détection de densité de foule, la reconnaissance des plaques d'immatriculation et les alertes d'intrusion, tout en assurant un fonctionnement fluide du système grâce à une sortie HDMI 4K. Équipé de 16 entrées d'alarme et 1 sortie d'alarme, de la compatibilité ONVIF et de la connectivité mobile, ce DVR est idéal pour les installations d'entreprise, les campus et les grands sites commerciaux.

**8MP
RESOLUTION**

Résolution 5MP LITE



4 emplacement HDD jusqu'à 18To

ONVIF

Encodeur ONVIF



Sortie moniteur de spot sur BNC

4K

Résolution HDMI 4K



Connexion mobile P2P

<•••>

16 Entrées / 1 Sortie d'alarme



Jusqu'à 4 caméras IP

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-DVRFNC5MP-32-N-AI

EN DIRECT

Entrée vidéo IP	4ch
Entrée vidéo composite	jusqu'à 36 canaux (vidéo analogique + vidéo IP)

PERFORMANCE

Compression	Audio : G.711a Vidéo : H.264/H.265
Résolution de l'écran	Analogique : 5MP-Lite (3.9MP): 15fps 4MP-Lite: 30 fps 1080P/720P/960H: 30fps IP: 5MP/4MP/3MP/1080P/720P
Vitesse	Analogique : 5MP-Lite:15fps (chaque ch) 4MP-Lite:20fps(chaque ch) 1080P:15fps(chaque ch) 720P:PAL:25fps(chaque ch)/NTSC::30fps(chaque ch) . IP : PAL:25fps(chaque ch)/NTSC : 30fps(chaque ch)
Fonctions IA	PID - Détection d'intrusion dans le périmètre LCD - Détection de franchissement de ligne PD&VD - Détection de personnes et de véhicules FD - Détection de visages FR - Reconnaissance de visages
Événement	MD (niveau de sensibilité 1~8) Perte de vidéo Bip, courriel, notifications instantanées vers l'APP mobile
Fonction de lecture	Avance/retour rapide (2x, 4x, 8x, 16x) Avance lente (1/2x, 1/4x, 1/8x, 1/16x)
Lecture	5MPLite:240fps (Lecture Max. 16 canaux) 4MPLite : 320fps (Lecture Max. 16 canaux) 1080P : 480fps (Lecture Max. 16 canaux) 720P:960fps (Lecture Max. 16 canaux)

FONCTIONS IA NOTIFICATIONS INSTANTANNÉES

Détection d'humains	Sortie régionale
Détection de véhicules	Comptage croisé
Détection d'intrusion dans le périmètre	Détection des sons rares
Détection de franchissement de ligne	Détection d'objets stationnaires
Détection de plaque d'immatriculation	Détection de densité de foule
Reconnaissance faciale	Carte thermique
Détection d'intrusion	Détection de bruit
Entrée régionale	Altération de vidéo
Détection de la longueur de file d'attente	NOTIFICATIONS INSTANTANÉES
QUANTITÉ MAXIMALE CAPTURÉE PAR L'IA	200,000
	QUANTITÉ ENREGISTRÉE PAR L'IA
	10,000

CES FONCTIONNALITÉS IA FONCTIONNENT UNIQUEMENT AVEC DES CAMÉRAS IP, OU DES CAMÉRAS ANALOGIQUES DE 2 MP OU PLUS

BANDE PASSANTE D'ENREGISTREMENT

Entrée	16Mbps
Sortie	216Mbps
Entrée vidéo analogique	32CH inputs

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
Notification instantanées	Oui

INTERFACE

P/W Réinitialisation	Réinitialisation des données : appuyer sur 10 secondes
BNC	1 (704*576)
VGA	1(1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080)
HDMI	1(1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1024, 1440*900, 1920*1080, 2560*1440(2K), 3840*2160(4K))
Ethernet	2 RJ45 100/1000 Base-T
USB	USB2.0*1 (avant) USB3.0*1+ (arrière)
Audio	8 entrées / 1 sortie
E-SATA	1
HDD	4 disques durs SATA, capacité maximale de 16 To pour chaque disque
RS485	1
Entrée/Sortie d'alarme	16 entrées / 1 sortie

GÉNÉRAL

Langues OSD	Anglais/français/espagnol/portugais/allemand/italien/grec/danois/finnois/russe/hébreu/turc/bulgare/arabe/coréen/japonais/thaïlandais/hindi/roumain/néerlandais/polonais
Dimension (WXDXH)	380*340*50mm
Tension d'entrée/Courant	DC12V/5A
Consommation électrique (hors disque dur)	21W
Température de fonctionnement/Humidité	Température : -10°C~+50°C (14°F ~ 122°F) Humidité : Moins de 90%HR





FENNEC SERIES

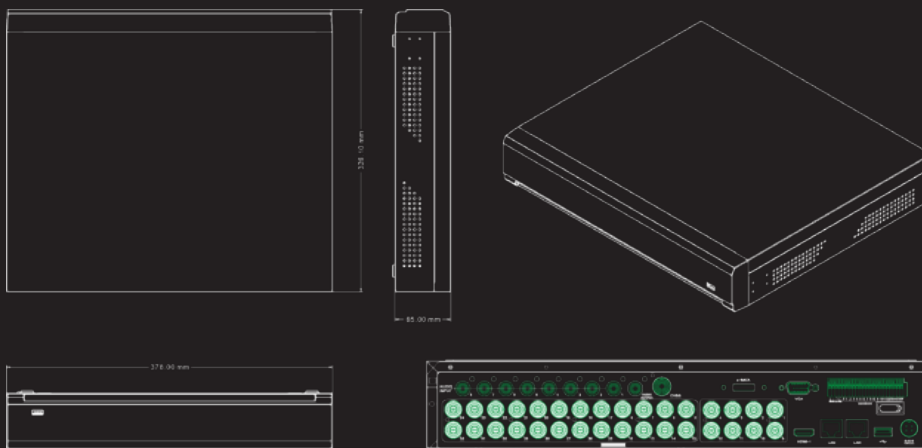
BY



MODEL #

GSD-DVRFNC5MP-32-N-AI

DIMENSIONS



Longueur:317.4MM | Largeur:378MM | Hauteur: 50MM



HDMI®
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

ACCESOIRES COMPATIBLES



BALUNHDA+ VIDEO/POWER/AUDIO OVER CAT5

DISTANCE	400+
FORMAT	PIGTAIL
DETAILS	VIDEO POWER AUDIO
PACKAGE	PAIR
TECHNO	TVI/CVI/AHD/ANALOG



BALUNHD BALUNHD OVER TWISTED PAIR

DISTANCE	700+ FEET
FORMAT	PIGTAIL
DETAILS	2MP/5MP/8MP
PACKAGE	PAIR
TECHNO	TVI/CVI/AHD/ANALOG



SWC5POE-GIGA
POE SWITCH



SWC5POE-MAN
POE SWITCH



WD PURPLE PRO
UP TO 2TB HARD DRIVE



WD PURPLE PRO
UP TO 4TB HARD DRIVE



WD PURPLE PRO
UP TO 8TB HARD DRIVE