

ENREGISTREUR VIDÉO NUMÉRIQUE 16 CANAUX

ONVIF® | GSD



Le **GSD-DVRFNC5MP-16-N-AI** est un DVR 16 canaux doté d'IA et économique, offrant un équilibre entre analyses intelligentes et performance système efficace. Il propose des fonctionnalités telles que la détection des humains et des véhicules, la reconnaissance faciale et les alertes périphériques, tout en prenant en charge deux disques durs jusqu'à 18 To chacun. Avec 16 entrées d'alarme et 1 sortie d'alarme, une sortie HDMI 4K, la compatibilité ONVIF et l'accès mobile P2P, ce DVR est parfaitement adapté aux utilisateurs recherchant une vidéosurveillance intelligente sans nécessiter une capacité de stockage ou une bande passante élevée.

8MP RESOLUTION

Résolution
8MP



2 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
- Heat Map
- Détection du bruit
- Altération de vidéo



BY



MODEL #

GSD-DVRFNC5MP-16-N-AI**EN DIRECT**

Entrée vidéo IP	4 canaux, (seulement IP jusqu'à 20 canaux)
Entrée vidéo composite	Jusqu'à 20 canaux (vidéo analogique + vidéo IP)

PERFORMANCE

Installation wizard	Oui
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/1080P/720P Surveillance d'un seul canal jusqu'à 2MP 30 fpssurveillance de plusieurs canaux seulement sous-flux
Vitesse	Flux principal Analogique : 5MP-Lite:12fps (chaque ch) 4MP-Lite:16fps(chaque ch) / 1080P:15fps(chaque ch) 720P:PAL:25fps(chaque ch)/ NTSC:30fps(chaque ch) IP : PAL:25fps(chaque ch)/NTSC : 30fps(chaque ch) Sous-flux Max PAL : 704*576:10fps(chaque ch)/ NTSC : 704*480:10fps(chaque ch) La fréquence d'images du sous-flux est inférieure à celle de l'image de prévisualisationH. 264 sont inférieures d'environ 20 % à celles de la norme H.265
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: 96fps (Max 8CH playback), 4MPlite: 128fps, (Max 8CH playback) 1080P: 120fps (Max 8CH playback), 720P:240fps (Max 8CH playback)

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 CAPTUREE PAR L'IA	200,000
	QUANTITÉ ENREGISTRÉE PAR L'IA

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

WWW.GSDGROUPINC.COM

BANDE PASSANTE D'ENREGISTREMENT

Entrée	16Mbps ~80Mbps Analog channel and digital channel can be converted Encoding performance and decoding performance cannot be converted Total decoding performance 1080P 120fps
---------------	--

Sortie	96Mbps
---------------	--------

Entrée vidéo analogique	Entrées 16 canaux
--------------------------------	-------------------

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

Commande vocale	Appareil Domestique : Google Assistant, Amazon Alexa
P/W Réinitialisation	Oui
BNC	1 (704*576)
VGA	1 (1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080)
HDMI	1 (1024*768, 1280*720, 1280*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	(4 entrées /1 sortie optionnel)
E-SATA	1
HDD	2 disques durs SATA, jusqu'à 18 To par disque dur
RS485	1
Entrée/sortie d'alarme	16 entrées /1 sortie optionnel

GÉNÉRAL

Langue OSD	Langues multiples : EN/FR/ES/DN/TC/IN/JP/KR
Dimension (WXDXH)	378*326*66mm
Tension/Courant d'entrée	1HDD:DC12V/2A 2HDD:DC12V/5A
Consommation électrique (sans disque dur)	TBD
Température de fonctionnement/ Humidité	Température : -10°C~+50°C (14°F ~ 122°F) Humidité : Moins de 90%HR



A CANADIAN ENTERPRISE



FENNEC SERIES

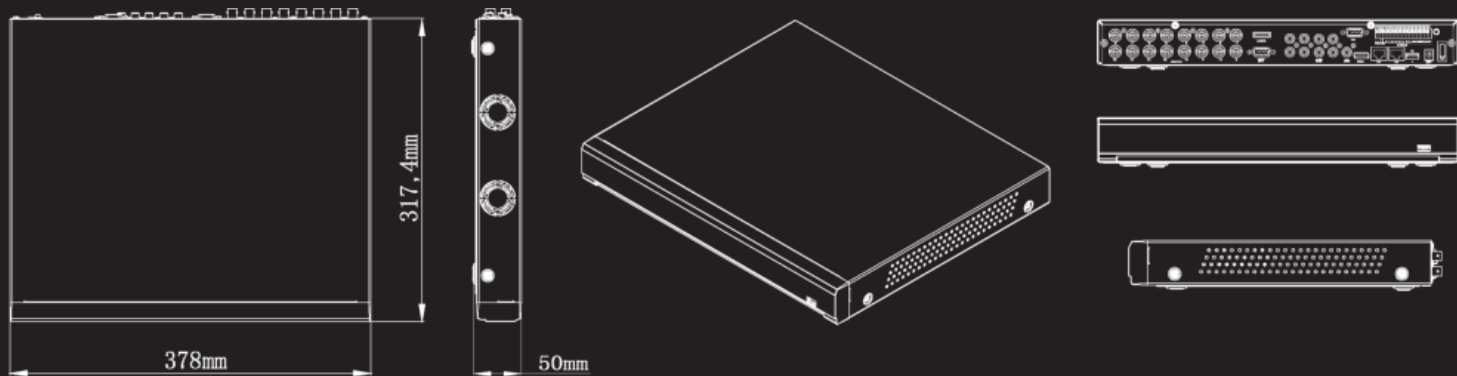
BY



MODEL #

GSD-DVRFNC5MP-16-N-AI

DIMENSIONS



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



HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

ACCESSOIRES 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