

technical datasheet



**Enregistreur ip pour 4 canaux et
12 mpx de résolution avec 4
ports PoE**

NVR2104-P-S3

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Ports PoE	4
Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 Mbps
Appareils mobiles	Android / iOS (Apple)
ONVIF	Oui
Vision à distance	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS
Type PoE	802.3af
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	12 Mpx
Bande passante d'entrée	80Mbps
Compression de vidéo	H.265 / H.264
Mode d'enregistrement	Manuel / Programmé / Détection de mouvement / Alarme
Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Résolutions	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Bandes passantes de sortie	60Mbps

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	204.6 x 206.4 x 45.6 mm
Matériel	Plastique
Poids net	480 g
Poids avec emballage	1370 g
Châssis	Smart 1U

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	1
Taille maximale du disque dur (unité)	16 TB
Type HDD	3,5 SATA"

INFORMATIONS GÉNÉRALES

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	48V ~ 53V
Consommation (w)	10W
Ampérage	1250mA
Consommation maximum par port (PoE)	25.5W
Consommation maximum totale (PoE)	36W

REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Caméras simultanées en reproduction	1 / 4
Fonctions de lecture	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
Mode Sauvegarde	Dispositif USB
Recherche intelligent	Oui
Reproduction synchronisé	4

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	93%

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Masque vie privée	Oui
SMD PLUS	Oui, 4 canaux (classification homme / véhicule)

Détection de mouvement	Oui
------------------------	-----

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Numéro sorties VGA	1

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur	Processeur intégré de qualité industrielle
Système d'exploitation	Embedded LINUX

technical datasheet

Série	Série 2	VIDEO
Technologie	IP	Canaux IP
AUDIO		
Entrées audio	1	
Sorties audio	1	
ENTRÉES/SORTIES		
USB 2.0	2	
PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE		
Nombre de canaux avec analyse	4 canales	

