



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

NVR2104-P-4KS3

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	802.3at / af
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	Général / détection de mouvement / intelligent / alarme
Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Résolutions	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF / QCIF
Bande passante 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	1420 g
Châssis	Smart 1U

REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Caméras simultanées en reproduction	1 / 4
Mode Sauvegarde	Dispositif USB / Red

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	53V
Consommation (w)	10W
Ampérage	1220mA
Consommation maximum par port (PoE)	25.5W
Consommation maximum totale (PoE)	36W

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Numéro sorties VGA	1
Résolution HDMI	4K
Résolution VGA	1080P

AMBIANCE

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

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	1
Taille maximale du disque dur (unité)	20 TB
Type HDD	3,5 SATA"

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

SMD PLUS	Oui, 4 canaux (classification homme / véhicule)
Détection de mouvement	Oui

VIDÉO

Canaux IP	4
-----------	----------

Reproduction synchronisé **4**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **Série 2**

Technologie **IP**

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur **Processeur intégré de qualité industrielle**

Système d'exploitation **Embedded LINUX**

ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0 **2**

