



Enregistreur ip pour 8 canaux et 6 mpx de résolution

NVR1108HS-W-S2-CE

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

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
Wi-Fi	Oui, IEEE802.11 B / G / N
P2P	Oui
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS
Liaison sans fil avec les caméras IP	Oui, en 1 clic / dans les 120 secondes après le démarrage

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	6 Mpx
Bande passante d'entrée	40Mbps (mode câblé) / 16Mbps (mode sans fil)
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	6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Bande passante de sortie	20Mbps

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Numéro sorties VGA	1
Résolution HDMI	1080P
Signaux vidéo semblables	HDMI et VGA

REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE

Caméras simultanées en reproduction	1 / 4 / 8 / 9
Mode Sauvegarde	Dispositif USB
Reproduction synchronisé	8

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	260 x 247.6 x 203.9 mm
Matériel	Métal
Poids net	860g
Poids avec emballage	1550 g
Châssis	1U

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10W
Ampérage	1500mA

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 45 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	93%

STOCKAGE

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

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Masque vie privée	Oui
Détection de mouvement	Oui

ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0	2
---------	---

technical datasheet

Série **Wi-Fi**

Technologie **IP**

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur **Processeur intégré de qualité industrielle**

Système d'exploitation **Embedded LINUX**

VIDÉO

Canaux IP **8**

