

**Milesight**



## Enregistreur ip pour 8 canaux et 8 mpx de résolution avec 8 ports PoE

**MS-N5008-PE**

### SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Franchissement de ligne	Oui
POS	Oui
Comptage de personnes	Oui
VCA	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui
Détection de rôdeurs	Oui

### ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	8 Mpx
Bande passante d'entrée	80Mbps
Compression de vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Mode d'enregistrement	Continu / Événement (détection de mouvement, alarme, VCA, smart scan)
Compression audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Fréquence d'échantillonnage audio	8KHz / 16KHz
Résolutions	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui
Bande passante de sortie	50Mbps

### SORTIE DE VIDÉO

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

### AMBIANCE

### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Ports PoE	8
Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
ONVIF	Oui
Type PoE	802.3at / af
Consommation PoE	200W
Software	Milesight CMS

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	380 x 317.6 x 51.8 mm
Matériel	Métal
Poids net	2520 g
Poids avec emballage	3530 g
Châssis	1U

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	AC
Tension	100V ~ 240V
Consommation (w)	9W

### ENTRÉES/ SORTIES

Entrée d'alarme	4
USB 2.0	2
Sortie d'alarme	1

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	4K PoE Series
Technologie	IP

### VIDÉO

Canaux IP	8
-----------	---

# technical datasheet

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>90%</b>

## STOCKAGE

Numéro disques durs admis	<b>2</b>
Taille maximale du disque dur (unité)	<b>10 TB</b>
Type HDD	<b>3,5 SATA"</b>

## AUDIO

Entrées audio	<b>1</b>
Sorties audio	<b>1</b>

