

# technical datasheet



**Milesight**

**Enregistreur ip pour 8 canaux et 8 mpx de résolution**

**MS-N5008-UC**

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

## CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	<b>1</b>
Vitesse RJ45	<b>10 / 100 / 1000 Mbps</b>
ONVIF	Oui
Software	<b>Milesight CMS</b>

## ENTRÉES/SORTIES

## MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	<b>Bureau / Rack</b>
Dimensions	<b>380 x 317.6 x 51.8 mm</b>
Poids net	<b>1900 g</b>
Châssis	<b>1U</b>

## SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	<b>1</b>
Numéro sorties VGA	<b>1</b>
Résolution HDMI	<b>4K</b>
Résolution VGA	<b>1080P</b>

## ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Consommation (w)	<b>3W</b>

## AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-10 °C ~ 50 °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>

## VIDÉO

Canaux IP	<b>8</b>
Résolution des caméras IP	<b>8 Mégapixels</b>

# technical datasheet

Entrée d'alarme	<b>4</b>
USB 2.0	<b>1</b>
Sortie d'alarme	<b>1</b>

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	<b>4K PRO Series</b>
Technologie	<b>IP</b>



## AUDIO

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