

Milesight



Enregistreur ip pour 8 canaux et
8 mpx de résolution

MS-N1008-UC

technical datasheet

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	80Mbps

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

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

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	1
Taille maximale du disque dur (unité)	10 TB
Type HDD	3,5 SATA"

SORTIE DE VIDÉO

Numéro sortie HDMI	1
Résolution HDMI	4K

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	2.3W
Ampérage	2000mA

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Numéro du ports RJ45	1
Vitesse RJ45	10 / 100 Mbps
ONVIF	Oui
Software	Milesight CMS

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Bureau / Rack
Dimensions	220 x 200 x 43.6 mm
Poids net	190 g

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	IP
Série	4K Mini Series

VIDÉO

Canaux IP	8
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

ENTRÉES/ SORTIES

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

