

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	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

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

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

ENTRÉES/ SORTIES

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

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

SORTIE DE VIDÉO

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	3W

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%

STOCKAGE

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

VIDÉO

Canaux IP	8
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

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

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	4K PRO Series
Technologie	IP

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

