

Milesight



**Enregistreur ip pour 16 canaux
et 8 mpx de résolution avec 16
ports PoE**

MS-N5016-PE

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Franchissement de ligne	Oui
POS	Oui
Détection des visages	Oui
Comptage de personnes	Oui
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui
Détection de rôdeurs	Oui
ANPR	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	16
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	Rack
Dimensions	380 x 317.6 x 51.8 mm
Matériel	Métal
Poids net	2700 g
Poids avec emballage	3720 g
Châssis	1U

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	AC
Tension	100V ~ 240V
Consommation (w)	8.5W

STOCKAGE

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

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	4K PoE Series
Technologie	IP

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

technical datasheet

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

ENTRÉES/ SORTIES

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

VIDÉO

Canaux IP	16
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

