

Milesight

**Enregistreur ip pour 16 canaux
et 12 mpx de résolution avec 16
ports PoE**



MS-N7016-UPH

ENREGISTREMENT

Résolution maximale d'enregistrement	12 Mpx
Bande passante d'entrée	160Mbps
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	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui
Bande passante de sortie	160Mbps

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

ENTRÉES/ SORTIES

Entrée d'alarme	16
USB 2.0	2
USB 3.0	1
RS232	1
RS485	2
Sortie d'alarme	4

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	4
---------------------------	----------

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Rack
Dimensions	440 x 320 x 66.8 mm
Matériel	Métal
Poids net	5000 g
Poids avec emballage	6200 g
Châssis	1.5U

SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Comptage de personnes	Oui
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui
Détection de rôdeurs	Oui
ANPR	Oui

SORTIE DE VIDÉO

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	AC
Tension	100V ~ 240V
Consommation (w)	20W

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	4K PoE Series
Technologie	IP

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

technical datasheet

Taille maximale du disque dur (unité)	10 TB
Type HDD	3,5 SATA"
Raid	0 / 1 / 5 / 6 / 10

AMBIANCE

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

VIDÉO

Canaux IP	16
Résolution des caméras IP	8 Mégapixels

