technical datasheet

Milesight



Vitesse RJ45

ONVIF Software

Enregistreur IP pour 16 canaux et 8 mpx de résolution

MS-N5016-NE

Objet abandonné	Oui	Installation	Bureau / Rack
Objet perdu	Oui	Dimensions 380 x	x 317.6 x 51.8 mm
Franchissement de	e ligne Oui		Métal
POS		Poids net	1870 g
Comptage de perso	onnes Oui	Poids avec emballage	3100 g
VCA	Oui	Châssis	10
Classification huma	ain/véhicule Oui	SORTIE DE VIDÉO	
Détection de mouv	vement Oui	Numéro sortie HDMI	1
Video Tamper	Oui	Numéro sorties VGA	 1
Détection de rôdeu	urs Oui	Résolution HDMI	
ANPR	Oui	Résolution VGA	1080P
ENREGISTREMENT			
Résolution		ALIMENTATION ET CONSOMMATION	
maximale	8 Mpx	Mode d´alimentation	DC
d'enregistrement		Tension	12V
Bande passante d ´entrée	160Mbps	Consommation (w)	4W
Compression de vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	AMBIANCE	
	Continu / Événement (détection de mouvement, alarme, VCA, smart scan)	Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
		Utilisation	Intérieur
Compression	G.711 / G.722 / G.726 / AAC	Humidité maximum	90%
audio Fréquence		STOCKAGE	
d'échantillonnage	8KHz / 16KHz		2
audio	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx /	Numéro disques durs admis	2
Résolutions	1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA /	Taille maximale du disque dur (unité)	10 TB
ANID	CIF / QCIF	Type HDD	3,5 SATA"
ANR (Enregistrement	Oui	AUDIO	
redondant en SD)	Gui	Entrées audio	1
Bande passante			
de sortie	160Mbps	Sorties audio	1
CADACTÉDICTIONS	CC DIL DÉCEALI		
CARACTÉRISTIQUE			
Numéro du ports F	1		

10 / 100 / 1000 Mbps

Milesight CMS

technical datasheet

ENTRÉES/ SORTIES

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

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	4K PRO Series	
Technologie	IP	

VIDÉO



