technical datasheet





Enregistreur ip pour 8 canaux et 16 mpx de résolution

NVR4208-EI

16 Mpx	Installation	-
	IIIStallation	Bureau / Rack
2FGMbng	Dimensions 375	5 x 284.3 x 53 mm
256Mbps	Matériel	Métal
H.265 / H.264	Poids net	1500 g
2	Poids avec emballage	2750 g
	Châssis	1U
mouvement / intelligent /	ALIMENTATION ET CONSOMMATION	I
	Mode d´alimentation	DC
	Tension	12V
Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P /	Consommation (w)	10W
256Mbps	Ampérage	4000mA
	REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE	
RÉSEAU	Caméras simultanées en	1/4/8/9
1	- - '	Dispositif USB /
10 / 100 / 1000 Mbps	Mode Sauvegarde 	Red
Android / IOS (Apple)	Recherche intelligent	Oui
	Reproduction synchronisé	8
	AMBIANCE	
Software Hik-Connect.	Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
IVMS	 Utilisation	Intérieur
Hik-Connect	Humidité maximum	93%
	STOCKACE	
1		2
1	· -	2 IS TD
4K	-	16 TB
1080P	Туре НОО	3,5 SATA"
HDMI et VGA	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
-	Série ————————————————————————————————————	Série 4
(configurables)	Technologie	IP
GENT	SYSTÈME (ENREGISTREURS)	
Oui	Processeur i	ntégré de qualité industrielle
Qui	Système	Embedded LINUX
	Général / détection de mouvement / intelligent / alarme G.711 / G.722 / G.726 / AAC 16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF 256Mbps RÉSEAU 1 10 / 100 / 1000 Mbps Android / IOS (Apple) Oui for Web / App Smartphone y Software Hik-Connect. IVMS Hik-Connect 1 4K 1080P HDMI et VGA (configurables) HDMI et VGA (configurables) CENT	Poids net Poids avec emballage Châssis Châssis ALIMENTATION ET CONSOMMATION Mode d'alimentation Tension Consommation (w) Ampérage REPRODUCTION ET COPIE DE SAUV Caméras simultanées en reproduction Mode Sauvegarde Reproduction synchronisé AMBIANCE Température de fonctionnement Utilisation Humidité maximum STOCKAGE Numéro disques dur (unité) Type HDD INFORMATIONS CÉNÉRALES Série Technologie SYSTÈME (ENRECISTREURS) Processeur in

technical datasheet

SMD PLUS	Oui, 4 canaux (classification homme / véhicule)
Détection de mouvement	Oui
ENTRÉES/ SORTIES	
Entrée d'alarme	4
USB 2.0	2
Sortie d'alarme	2
RECONNAISSANCE FACI	ALE

MÉTADONNÉES

VIDÉO Canaux IP

Hommes-femmes / âge / lunettes / barbe / Visage masque / expression

8



Numéro des visages	12 visages traités par seconde
Nombre canaux avec reconnaissance faciale	1 canal de reconnaissance faciale vídeo
Gestion de bases de données	Jusqu'à 10 bases de données avec 20.000 visages au total / Permet désigner nom / sexe / date de naissance / nationalité / adresse / L'information d'identification peut être ajouter à chaque image du visage

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse	2 canaux / 10 règles IVS pour chaque canal
Type d ´identification	Reconnaissance secondaire humain / véhicule par franchissement de ligne et intrusion