technical datasheet





Enregistreur ip pour 8 canaux et 32 mpx de résolution avec 8 ports PoE

NVR5208-8P-EI

CARACTÉRISTIQU	JES DU RÉSEAU	MATÉRIEL ET DIMEN	NSIONS
Ports PoE	8	Installation	Bureau / Rack
Numéro du	1	Dimensions	375 x 329.3 x 53 mm
ports RJ45 Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Matériel	Métal
Appareils	<u> </u>	Poids net	2520 g
mobiles	Android / IOS (Apple)	Poids avec emballag	ge 3720 g
ONVIF	Oui	 Châssis	1U
Vision à distance	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS	ENTRÉES/ SORTIES	
Type PoE	802.3af/at / Supporte ePoE sur les canaux du 1 au 8	Entrée d'alarme	4
Consommation PoE	25.5W par Port / 130W en total	USB 2.0	1
Software	SmartPSS	USB 3.0	1
App	iDMSS / gDMSS	RS232	1
App	1DN337 9DN33	RS485	1
ENREGISTREMEN	NT	Sortie d'alarme	2
Résolution maximale d'enregistrement	32 Mpx	SYSTÈME VIDÉO INT	FELLIGENT
Bande passante	384Mbps	Masque vie privée	Oui
d´entrée Compression de		SMD PLUS	Oui, 8 canaux (clasification humains / véhicules)
vidéo	H.265 / H.264	Détection de	Oui
Mode d ´enregistrement	Général / détection de mouvement / intelligent / alarme / POS	mouvement	Oui
Compression	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Acupick (búsqueda objetos inteligente)	Oui
audio	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K	ALIMENTATION ET C	CONSOMMATION
Résolutions	/5Mpx / 4Mpx / 1080p / 720p / D1 /	Mode d´alimentatio	n DC
Bande passante	CIF / QCIF	Tension	100V ~ 240V
de sortie	384Mbps	Consommation (w)	10W
SORTIE DE VIDÉO)	PEPPODLICTION ET	COPIE DE SAUVEGARDE
Numéro sortie H	DMI 1	Caméras simultanée	or on
Numéro sorties V	GA 1	reproduction	1/4/8/9
Résolution HDMI	4K	Mode Sauvegarde	Dispositif USB / Red
Résolution VGA	4K	Reproduction synch	ronisé 8
Signaux vidéo ser	mblables HDMI et VGA	RECONNAISSANCE	FACIALE
MÉTADONNÉES		Numéro des	12 visages traités par seconde
Visage	Hommes-femmes / âge	visages	

technical datasheet

Plaque d'immatriculation / couleur de la plaque d'immatriculation / modèle du véhicule / logo du véhicule / décorations du véhicule / indicatif d'appel / ceintures de sécurité

Corps humain	Style de vêtement / couleur de vêtement / chapeau / sac / parapluie
Véhicule	Type / couleur / casque / personnes dans le
non	véhicule
motorisé	vernicale

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	93%

STOCKAGE

Numéro disques durs admis	2
Taille maximale du disque dur (unité)	16 TB
Type HDD	3,5 SATA"

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Série 5
Technologie	IP

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur	Processeur intégré de qualité industrielle
Système d'exploitation	Embedded LINUX

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux	4 canaux / 10 règles IVS pour
avec analyse	chaque canal

Nombre canaux avec reconnaissance faciale	2 canaux de reconnaissance faciale
	Jusqu'à 20 bases de données avec 20.000 visages au total / Permet

	20.000 visages au total / Permet
Gestion de	désigner nom / sexe / date de
oases de	naissance / nationalité / adresse /
données	L'information d'identification peut
	être ajouter à chaque image du
	visage

AUDIO

Entrées audio	1
Sorties audio	1

VIDÉO

