technical datasheet





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

4 visages traités par seconde

NVR2216-16P-12

Ports PoE	16	Installation	Desktop
Numéro du	1	Dimensions 375	x 329.3 x 53 mm
ports RJ45		Matériel	Métal
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Poids net	2650 ~
Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)	Poids avec emballage	2650 g 4000 g
ONVIF	Oui	Châssis	1U
	Navegador Web (ActiveX) / App nartphone / Software Smart PSS	REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVE	
Type PoE	802.3af	Caméras	CANDL
Consommation PoE	25.5W par Port / 130W en total	simultanées en	1/4/8/9/16
Software	SmartPSS	reproduction	
Арр	iDMSS / gDMSS	Play / Pause / Stop / Fa Fonctions de lecture backward / Rewind Full screen / Backup (c	/ Play by frame / ut/file) / Partially
ENREGISTREMENT			ge / Audio on/off
Résolution maximale	12 Mpx	Mode Sauvegarde	Dispositif USB
d'enregistrement Bande passante d	<u></u>	Recherche	
´entrée	144Mbps	intelligent	Oui
Compression de vidéo	H.265 / H.264	Reproduction synchronisé	16
Mode d	Manuel / Programmé / Détection de mouvement /	SORTIE DE VIDÉO	
´enregistrement	Alarme	Numéro sortie HDMI	1
Compression audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Numéro sorties VGA	1
Résolutions	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1	Résolution HDMI	4K
Bande passante de sortie	72Mbps	Signaux vidéo semblables	HDMI et VGA
AL IMPAITATION ET CO	NICONANA ATIONI	AMBIANCE	
ALIMENTATION ET CO Mode d´alimentation		Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
	AC 2/0/	Utilisation	Intérieur
Tension	100V ~ 240V	Humidité maximum	93%
Consommation (w)	10W	CTO 01/4 0F	
Ampérage	3500mA	STOCKAGE	
SYSTÈME VIDÉO INTE	LLIGENT	Numéro disques durs admis	2
Masque vie privée	Oui	Taille maximale du disque dur (unité)	10 TB
Détection des visages	Oui	Type HDD	3,5 SATA"
SMD PLUS	Oui, 4 canaux (classification homme / véhicule)	RECONNAISSANCE FACIALE Numéro des	itás par secondo

homme / véhicule)

visages

technical datasheet

Détection de mouvement	Oui
ENTRÉES/ SORTIES	
Entrée d'alarme	4
USB 2.0	2
Sortie d'alarme	2

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Processeur	Processeur intégré de qualité industrielle
Système d'exploitation	Embedded LINUX
Smart fan	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Série 2
Technologie	IP

VIDÉO

Canaux IP	16
Carlaux ir	10

onnaissance faciale vídeo	1 canal de recon	Nombre anaux avec econnaissance aciale
	5000 visages au désigner le non naissance / natio L'informations d'ide	Gestion de pases de Jonnées
à chaque image de visage	etre ajoutees a c	
	etre ajoutees a c	UDIO
	etre ajoutees a c	IUDIO Entrées audio
	etre ajoutees a c	
visage 1	-	Entrées audio

