technical datasheet

MOVOK



Enregistreur IP pour 16 canaux et 8 mpx de résolution

VK-NVR2116

ENREGISTREMENT		MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Résolution maximale	8 Mpx	Dimensions	235 x 215 x 45 mm
d'enregistrement Bande passante d		Matériel	Métal
´entrée	96 Mbps	Poids net	770 g
Compression de vidéo	H.265 / H.264	Poids avec emballage	1270 g
Mode d ´enregistrement	Général / détection de mouvement / intelligent /	Châssis	Mini 1U
	alarme	ALIMENTATION ET CONSOMMATI	ON
Compression audio	G.711A	Mode d´alimentation	DC
Fréquence d'échantillonnage	8KHz, 16 bit par canal	Tension	48V
audio Bande passante de		Consommation (w)	7W
sortie	96 Mbps	Ampérage	1350mA
CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU		SORTIE DE VIDÉO	
Numéro du ports RJ45	1	Numéro sortie HDMI	1
Vitesse RJ45	100 Mbps	Numéro sorties VGA	1
Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)	Résolution HDMI	4K
ONVIF	Oui	Résolution VGA	1080P
P2P	Oui	AUDIO	
Software	MOVOK (CMS)	Entrées audio	1
Арр	MOVOK	Sorties audio	<u>.</u>
REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE		Audio bidirectionnel (Full-duplex)	Oui
Caméras			
simultanées	1/4/8/9	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
en reproduction		Série	Série 2
Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast Fonctions de backward / Rewind / Play by frame / lecture Full screen / Backup (cut/file) / Partially		Technologie	IP
		VIDÉO	
	enlarge / Audio on/off	Canaux IP	16
Mode Sauvegarde	Dispositif USB		
Recherche	Oui		
intelligent			
Reproduction synchronisé	16		
AMBIANCE			
Température de fonction	nnement -10 °C ~ 55 °C		
Utilisation	Intérieur		
Humidité maximum	90%		

technical datasheet

STOCKAGE

Numéro disques durs admis 1
Taille maximale du disque dur (unité) 14 TB
Type HDD 3,5 SATA"

ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0 **2**

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

Système d'exploitation **Embedded LINUX**

