# technical datasheet

### **HIKVISION®**



SYSTÈME VIDÉO INTELLIGENT

Enregistreur ip pour 4 canaux et 12 mpx de résolution avec 4 ports PoE

DS-7604NXI-K1/4P

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAI	J	ENREGISTREMEN	NT	
Ports PoE	4	Résolution		
Numéro du ports R145	1	maximale d'enregistrement	12 Mpx	
Vitesse RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Bande passante d´entrée	40Mbps	
Nombre maximum d	128	Compression de vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	
´utilisateurs  Appareils mobiles	Android / IOS (Apple)	Compression audio	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / AAC	
ONVIF	Oui		12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx /	
·	Navegador Web / App	Résolutions	3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF	
	phone y Software Hik- Connect.	Bande passante de sortie	80Mbps	
Type PoE	802.3at / af	ALIMENTATION F	ET CONSOMMATION	
Consommation PoE	50W	Mode d´alimentation DO		
Software	IVMS	Tension 48\		
App	Hik-Connect	Consommation (w)		
SORTIE DE VIDÉO		Ampérage	1350mA	
Numéro sortie HDMI	1	AMBIANCE		
Numéro sorties VGA	1	Température de fonctionnement -10 °C ~ 55 °C		
Résolution HDMI	4K	Utilisation	Intérieur	
Résolution VGA	1080P	Humidité maximum 90%		
Signaux vidéo semblables	HDMI et VGA	STOCKAGE		
MATÉRIEL ET DIMENSIONS		Numéro disques	durs admis 1	
Dimensions	320 x 240 x 48 mm	Taille maximale d	lu disque dur (unité) 10 TB	
Matériel	Métal	Type HDD 3,5 SATA		
Poids net	1170 g	REPRODUCTION ET COPIE DE SAUVEGARDE		
Poids avec emballage	2070 g	Recherche intelligent Oui		
AUDIO		Reproduction syr	nchronisé 4	
Entrées audio	Entrées audio 1		RECONNAISSANCE FACIALE	
Sorties audio	1	Nombre canaux avec reconnaissance facial vídeo / 2 canaux reconnaissance facial de phot  Gestion de bases  1 canal de reconnaissance facial vídeo / 2 canaux reconnaissance facial de phot		
Audio bidirectionnel (Full-duple)	c) Oui			
INFORMATIONS GÉNÉRALES				
Série	Acusense	de données	20000 visages au total	
Technologie	IP	VIDÉO		

# technical datasheet

Classification humain / véhicule	Oui	Canaux IP	
Détection de mouvement	Oui, 2.0		

#### ENTRÉES/ SORTIES

USB 2.0 **2** 

#### PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Nombre de canaux avec analyse 1 canal

