technical datasheet

HIKVISION°



Ip Rekorder für 32 Kanäle und 32 mpx Auflösung

DS-7732NXI-I4/S

AUFNAHME Maximale		NETZWERKEIGENS Anzahl der Ports		
Aufnahmeauflösung	32 Mpx	RJ45	2	
Eingangs Bandbreite	256Mbps	Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	
Videokomprimierung F	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Maximale	128	
Kanäle, die die 32	Mpx y 24 Mpx solo en canal 1	Benutzeranzahl	-	
	cuando el modo Ultra HD esté	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	
unterstützen	activado	Fernansicht W e	ebbrowser / Smartphone App und Hik-Connect Software.	
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / MP2L2	Software	IVMS	
Auflösung	32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA /	App EINGÄNGE/AUSGÄN	Hik-Connect	
Ausgabe Bandbreite	4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF 256Mbps	Alarmeingang	16	
Ausgabe Bariubreite	25011005	USB 2.0	2	
VIDEO AUSGANG		USB 3.0	1	
Anzahl der HDMI Ausgär	nge 2	 RS232	1	
Anzahl der VGA Ausgäng	je 1	RS485		
Anzahl der BNC Ausgäng	ge 1	Alarmausgang		
Auflösung HDMI	4K / 1080P	Alairriausgarig	_	
VGA-Auflösung	1080P	STROM UND VERBE	RAUCH	
Auflösung BNC	704 x 576	Stromversorgungsn	nodus AC	
Ähnliche Videosignale	HDMI und VGA	Spannung	100V ~ 240V	
MATERIAL UND ABMESS	CLINGEN	Verbrauch (w)	30W	
	Rack	UMGEBUNG		
		Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C	
Abmessungen Material	Metall	Verwendung	Innen	
Nettogewicht	4200 g	Maximale Feuchtigk	eit 90 %	
Gewicht mit Verpackung		INTELLIGENTES VID	DEOSYSTEM	
Rahmen	1.5U	POS		
SPEICHER		VCA	Sí	
Anzahl der zugelassenen	Festplatten 4	Bewegungserkennu	ung Ja, 32 Kanäle	
Maximale Festplattengrö		REPRODUKTION UI	ND SICHERHEITSKOPIE	
Typ HDD	3,5 SATA"	Gleichzeitige Kamer		
eSata	Sí	Wiedergabe Synchronisiorto Wio	/32/36	
ALIDIO		Synchronisierte Wie	dergabe 16	
AUDIO		GESICHTSERKENNU	JNG	

technical datasheet

Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
Audio bidirektional (Full-duplex)	Ja

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Acusense
Technologie	IP

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit Analyse	4 Kanäle / 12 IVS-Regeln für jeden Kanal
Art der Identifizierung	Menschliche Sekundärerkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien

VIDEO

IP Kanäle 32

Anzahl der Kanäle mit Gesichtserkennung

Datenbankverwaltung

1 Kanal Video Gesichtserkennung / 4 Kanäle Gesichtsfotoerkennung

Bis zu 16 Datenbanken mit insgesamt 10.000 Gesichtern / Name / Geschlecht / Geburtsdatum / Nationalität / Adresse /

Identifikationsinformationen zu jedem Bild des Gesichts hinzugefügt werden

