MOVOK



IP Rekorder für 32 Kanäle und 8 mpx Auflösung

VK-NVR5232-A

AUFNAHME		EINGÄNGE/AUSGÄNGE	
Maximale	8 Mpx	Alarmeingang	8
Aufnahmeauflösung Eingangs Bandbreite		USB 2.0	2
Videokomprimierung	H.265 / H.264	USB 3.0	1
	Allgemein /	RS232	1
Aufnahmemodus Bew	vegungserkennung / Intelligent / Alarm	RS485	1
Audiokomprimierung	G.711A	Alarmausgang	4
Audio-	kHz, 16 Bit pro Kanal	REPRODUKTION UND SICHERHEITSKOPIE	
Abtastfrequenz Ausgabe Bandbreite	256Mbps	Gleichzeitige Kameras in Wiedergabe	1/4/8/9/16/25/32
NETZWERKEIGENSCHAFTEN			Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward /
Anzahl der Ports RJ45	2	Wiedergabefunktionen	Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio
Geschwindigkeit RJ45	1000 Mbps		
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)	Ciala a vun eral camia na a alura	on/off USB-Gerät
ONVIF	Ja	Sicherungskopiemodus	
P2P	Ja	Intelligente Suche Synchronisierte	
Software	MOVOK (CMS)	Wiedergabe	16
Арр	MOVOK	VIDEO AUSGANG	
MATERIAL UND ABMESSUNGEN		Anzahl der HDMI Ausgär	nge 2
Abmessungen	360 x 311.5 x 48 mm	Anzahl der VGA Ausgäng	ge 1
Material	Metall	Auflösung HDMI	4K
Nettogewicht	1670 g	VGA-Auflösung	1080P
Gewicht mit Verpackung	2530 g	UMGEBUNG	
Rahmen	10	Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
STROM UND VERBRAUCH		Verwendung	Innen
Stromversorgungsmodus	DC	Maximale Feuchtigkeit	90%
Spannung	12V	AUDIO	
Verbrauch (w)	20W	Audio Eingänge	1
Amperezahl	3000mA	Audio Ausgänge	
SPEICHER		Audio bidirektional (Full-	
Anzahl der zugelassenen Festplatt	zen 2	ALLGEMEINE INFORMA	TIONEN
Maximale Festplattengröße (Einhe		Serie	Serie 5
Typ HDD	3,5 SATA"	Technologie	IP

technical datasheet

Sí eSata

VIDEO

IP Kanäle

INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Ja, 2 Kanäle Gesichtserkennug

Klassifizierung Mensch/Fahrzeug

Bewegungserkennung Ja, 4 Kanäle

PERIMETER SICHERUNG

Anzahl der Kanäle mit 2 Kanäle

Analyse

Art der Identifizierung Menschliche Sekundärerkennung / Fahrzeug zum Überqueren und Eindringen von Linien

SYSTEM (REKORDER)

Betriebssystem **Embedded LINUX**

32

