technical datasheet

Milesight



Ip Rekorder für 64 Kanäle und 12 mpx Auflösung

MS-N8064-G

INTELLIGENTES VIDEO	DSYSTEM		MATERIAL UND ABMESSUNGEN	N
Verlassenes Objekt		Ja	Installation	Desk / Rack
Verlorenes Objekt		Ja	Abmessungen	440 x 420 x 88.2 mm
Linienüberschreitung		Ja	Material	Metall
Gesichtserkennug		Ja	Nettogewicht	6000 g
Personenzähler		Sí	Gewicht mit Verpackung	9100 g
VCA		Sí	Rahmen	2U
Klassifizierung Mensch	/Fahrzeug	Ja	EINGÄNGE/AUSGÄNGE	
Bewegungserkennung	9	Ja	Alarmeingang	16
Video Tamper		Ja	USB 2.0	2
Herumlungernder Nac	chweis	Ja	USB 3.0	1
ANPR		Ja	RS232	1
AUFNAHME			RS485	2
Maximale Aufnahmeauflösung	12	Мрх	Alarmausgang	4
Eingangs Bandbreite	320N	/lbps	VIDEO AUSGANG	
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H	.264	Anzahl der HDMI Ausgänge	2
Daue			Anzahl der VGA Ausgänge	2
Aufnahmemodus	(Bewegungserkennung, Al VCA, intelligente Ana		Auflösung HDMI	4K / 1080P
Audiokomprimierung	G.711 / G.722 / G.726 /	AAC	VGA-Auflösung	1080P
Audio- Abtastfrequenz	8KHz / 16	SKHz	STROM UND VERBRAUCH	
Auflösung	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx /	Stromversorgungsmodus	AC	
		Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF	Spannung	100V ~ 240V
ANR (Redundante Aufnahme in SD)	7201 7 D17 VOX 7 OII 7 V	Ja	Verbrauch (w)	35W
Ausgabe Bandbreite	256N	/lbps	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
SPEICHER			Serie	4K PRO Series
Anzahl der zugelassen	en Festplatten	8	Technologie	IP
Maximale Festplattenç	·	0 TB	VIDEO	
Typ HDD	3,5 S	ATA"	IP Kanäle	64
eSata	<u> </u>	Sí	Auflösung IP Kameras	12 Megapíxeles
Raid	0/1/5/6	5/10		
NETZWERKEIGENSCH	ΔFTEN			
Anzahl der Ports RJ45		2		
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 N			

technical datasheet

ONVIF	Ja
Software	Milesight CMS
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%
AUDIO	
Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	2

