

Milesight

**Ip Rekorder für 64 Kanäle und
12 mpx Auflösung**

MS-N8064-G



INTELLIGENTES VIDEOSYSTEM

Verlassenes Objekt	Ja
Verlorenes Objekt	Ja
Linienüberschreitung	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Personenzähler	Si
VCA	Si
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Video Tamper	Ja
Herumlungernder Nachweis	Ja
ANPR	Ja

AUFNAHME

Maximale Aufnahmeauflösung	12 Mpx
Eingangs Bandbreite	320Mbps
Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Aufnahmemodus	Dauer/Ereignis (Bewegungserkennung, Alarm, VCA, intelligente Analyse)
Audiokomprimierung	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frecuencia muestreo audio	8KHz / 16KHz
Auflösung	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF
ANR (Redundante Aufnahme in SD)	Ja
Ausgabe Bandbreite	256Mbps

SPEICHER

Anzahl der zugelassenen Festplatten	8
Maximale Festplattengröße (Einheit)	10 TB
Typ HDD	3,5 SATA"
eSata	Si
Raid	0 / 1 / 5 / 6 / 10

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Anzahl der Ports RJ45	2
Geschwindigkeit RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Desk / Rack
Abmessungen	440 x 420 x 88.2 mm
Material	Metall
Nettogewicht	6000 g
Gewicht mit Verpackung	9100 g
Rahmen	2U

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Alarmeinangang	16
USB 2.0	2
USB 3.0	1
RS232	1
RS485	2
Alarmausgang	4

VIDEO AUSGANG

Anzahl der HDMI Ausgänge	2
Anzahl der VGA Ausgänge	2
Auflösung HDMI	4K / 1080P
Resolución VGA	1080P

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	35W

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	4K PRO Series
Technologie	IP

VIDEO

IP Kanäle	64
Auflösung IP Kameras	12 Megapíxeles

ONVIF	Ja
-------	-----------

Software	Milesight CMS
----------	----------------------

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
--------------------	-----------------------

Verwendung	Innen
------------	--------------

Maximale Feuchtigkeit	90%
-----------------------	------------

AUDIO

Audio Eingänge	1
----------------	----------

Audio Ausgänge	2
----------------	----------

