technical datasheet

Milesight



Registratore IP per 16 canali e 12 mpx di risoluzione

MS-N7016-G

REGISTRAZIONE		MATERIALE E DIMENSIONI	
Risoluzione		Installazione	Rack
massima di registrazione	12 Mpx	Dimensioni	440 x 320 x 66.8 mm
Larghezza di		Materiale	Metallo
banda di ingresso	160Mbps	Peso neto	4100 g
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	Peso con confezione	5500 g
video	Continuo / Evento (rilevamento	Telaio	1.5U
Modalità di registrazione	movimento, allarme, VCA, analisi intelligente)	INGRESSI/USCITE	
Compressione audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC	Ingresso allarme	16
Frequenza di		USB 2.0	2
campionamento audio	8KHz / 16KHz	USB 3.0	1
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx /	RS232	1
	3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF	RS485	1
ANR	VOA / CII / QCII	Uscita allarme	4
(registrazione ridondante in	Se	CARATTERISTICHE DI RETE	
SD)		Numero di porte RJ45	2
La larghezza di banda in uscita	160Mbps	Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
SISTEMA VIDEO I	NTELLIGENTE	ONVIF	Sí
Oggetto abbandonato Sí		Software	Milesight CMS
Oggetto perso	Sí	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
attraversamento di linee Sí		modo dell'alimentazione elettric	a AC
Riconoscimento facciale Sí		Tensione	100V ~ 240V
Contapersone Sí		Consumo (w)	15W
Rilevazione del m	ovimento Se	INFORMAZIONI CENEDALI	
Video Tamper Sì		INFORMAZIONI GENERALI Serie	4K PRO Series
Rilevazione di big	hellonare Sì	Tecnología	IP
ANPR	Sì	rechologia	IP
USCITA VIDEO		VIDEO	
Numero di uscita	HDMI 1	Canali IP	16
Numero di uscite	VGA 1		
Risoluzione HDMI	4K		
Resolución VGA	1080P		
STODACE			

STORAGE

technical datasheet

Numero di hard disk supportati	4
Dimensione massima del hard disk (unità)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"
Raid	0/1/5/6/ 10
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	90%
AUDIO	
Ingressi audio	1
Uscite Audio	1

