

technical datasheet

Milesight



Registratore ip per 16 canali e 8 mpx di risoluzione

MS-N5016-E

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
attraversamento di linee	Sí
POS	Sí
Riconoscimento facciale	Sí
Contapersone	Sí
Rilevazione del movimento	Se
Video Tamper	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
ANPR	Sí

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	8 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	80Mbps
Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+
Modalità di registrazione	Continuo / Evento (rilevamento movimento, allarme, VCA, analisi intelligente)
Compressione audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frequenza di campionamento audio	8KHz / 16KHz
Risoluzioni	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF

ANR (registrazione ridondante in SD)	Se
La larghezza di banda in uscita	50Mbps

CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
ONVIF	Sí
Software	Milesight CMS

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Rack
Dimensioni	380 x 317.6 x 51.8 mm
Materiale	Metallo
Peso neto	1900 g
Peso con confezione	3100 g
Telaio	1U

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	4K
Resolución VGA	1080P

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	4W

INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	4
USB 2.0	2
Uscita allarme	1

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	4K PRO Series
Tecnología	IP

VIDEO

Canali IP	16
Risoluzione telecamere IP	8 Megapíxeles

technical datasheet

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	90%



STORAGE

Numero di hard disk supportati	2
Dimensione massima del hard disk (unità)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

AUDIO

Ingressi audio	1
Uscite Audio	1