technical datasheet





Grabador ip de 8 canales y 12 mpx de resolución con 8 puertos PoE

NVR2208-8P-I2

CARACTERÍSTICA	S DE RED	MATERIAL Y DIMENS	SIONES
Puertos PoE	8	Instalación	Escritorio / Rack (1)
Número de	1	Dimensiones	375 x 284.3 x 53 mm
puertos RJ45 Velocidad	<u>_</u>	Material	Metal
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Peso neto	1720 g
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)	Peso con embalaje	3070 g
ONVIF	Sí	Chasis	10
Visión remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS	SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO	
Tipo PoE	802.3af	Cruce de línea Sí	
Consumo PoE	25.5W por puerto/ 80W en total	Intrusión Sí	
Software	SmartPSS	Máscara de	Sí
App	iDMSS / gDMSS	privacidad Detección facial	Sí
GRABACIÓN		SMD PLUS	Si, 4 canales (clasificación
Resolución			humano / vehículo)
máxima grabación	12 Mpx	Detección de movimiento	Si
Ancho de banda de entrada	144Mbps	SALIDA VIDEO	
Compresión de	H.265 / H.264 (1)	Número Salida HDMI	
vídeo Modo de		Número salidas VGA	1
grabación	Manual / Programado / Detección de movimiento / Alarma	Resolución HDMI	4K
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Señales de vídeo semejantes HDMI y VGA	
Resoluciones	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1	AMBIENTE	
Ancho de banda	72Mbps	Temperatura de funcionamiento -10 °C ~ 55 °C	
de salida	72111000	Uso	Interior
ALIMENTACIÓN Y	CONSUMO	Humedad máxima	93%
Modo alimentación DC		SISTEMA	
Voltaje	54V	Procesador	Procesador integrado de grado
Consumo (w)	10W		industrial
Amperaje	2220mA	Sistema operativo	Embedded LINUX
REPRODUCCIÓN	Y COPIA DE SEGURIDAD	Smart fan	Sí
Cámaras		INFORMACIÓN GEN	ERAL
simultáneas en	1/4/8/9	Serie Serie 2	
reproducción		Tecnología	IP
		ENTRADAS/SALIDAS	5

technical datasheet

8

Eunciones de	ay / Pause / Stop / Fast for backward / Rewind / Play Il screen / Backup (cut/fil enlarge / A	y by frame /
Modo de copia de seguridad	Disp	ositivo USB
Búsqueda inteligente		Sí
ALMACENAMIEN		
Número discos d	uros admitidos	2
Tamaño máximo	de disco duro (unidad)	10 TB
Tipo HDD		3,5 SATA"
RECONOCIMIEN	TO FACIAL	
Número de rostros	4 rostros procesados p	or segundo
Número de canales con reconocimiento facial	1 canal reconocimier	nto facial de vídeo
Gestión de base de datos	Hasta 10 bases de datos con 5.000 rostros en total / Permite designar nombre / sexo / fecha nacimiento / nacionalidad / dirección / La información de identificación se puede agregar a cada imagen de la cara	
AUDIO		
Entradas audio		1
Salidas audio		1

VIDEO
Canales IP



PROTECCIÓN DE PERÍMETRO

Número Canales con analítica 1 canal

