## technical datasheet





## Grabador ip de 16 canales y 12 mpx de resolución con 16 puertos PoE

NVR2216-16P-I2

Durastas DaE		MATERIAL Y DIMENSIONES	
Puertos PoE	16	Instalación <b>Escritori</b>	o / Sobremesa
Número de	1	Dimensiones 375 x	329.3 x 53 mm
puertos RJ45 Velocidad		Material	Metal
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Peso neto	2650 g
Dispositivos	Android / IOC (Annla)		
móviles	Android / IOS (Apple)	Peso con embalaje	4000 g
ONVIF	Sí	Chasis	1U
Visión remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS	REPRODUCCIÓN Y COPIA DE SEGURIDAD	
Tipo PoE	802.3af	Cámaras	
Consumo PoE	25.5W por puerto / 130W en total	simultáneas en	1/4/8/9/16
Software	SmartPSS	reproducción	
App GRABACIÓN	iDMSS / gDMSS	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast Funciones de backward / Rewind / Play by frame / reproducción Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off	
Resolución		Modo de	
máxima	12 Mpx		ispositivo USB
grabación		seguridad	
Ancho de banda de entrada	144Mbps	Búsqueda inteligente	Sí
Compresión de vídeo	H.265 / H.264 (1)	Reproducción sincronizada	16
Modo de grabación	Manual / Programado / Detección de movimiento / Alarma	SALIDA VIDEO	
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Número Salida HDMI	1
Resoluciones	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx /	Número salidas VGA	1
	1080P / 720P / DI	Resolución HDMI	4K
Ancho de banda de salida	72Mbps	Señales de vídeo semejantes	HDMI y VGA
ALIMENTACIÓN Y	CONSUMO	AMBIENTE	
Modo alimentació	on AC	Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 55 °C
Voltaje	100V ~ 240V	Uso	Interior
Consumo (w)	10W	Humedad máxima	93%
Amperaje	3500mA	ALMACENAMIENTO	
SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO		Número discos duros admitidos	2
Máscara de privacidad	Sí	Tamaño máximo de disco duro (unidad)	10 TB
Detección facial	Sí	Tipo HDD	3,5 SATA"
SMD PLUS	Si, 4 canales (clasificación humano / vehículo)	RECONOCIMIENTO FACIAL  Número de  4 rostros procesados por segundo	

## technical datasheet

Detección de		Número de		
movimiento		canales con	1 canal reconocimiento facial de	
ENTRADAS/SALIDAS		reconocimiento facial	vídeo	
Entrada de alarma	4		Hasta 10 bases de datos con 5.000 rostros en total / Permite designar nombre / sexo / fecha nacimiento / nacionalidad / dirección / La información de identificación se	
USB 2.0	2	Gestión de		
Salida de alarma	2	base de datos		
SISTEMA			puede agregar a cada imagen de la cara	
Procesador	Procesador integrado de grado industrial	AUDIO	Cara	
Sistema	Embedded LINUX	Entradas audio	1	
operativo Smart fan	Sí	Salidas audio	1	
INFORMACIÓN GENERAL		PROTECCIÓN DE PERÍMETRO		
Serie	Serie 2	Número Canales con analítica 1 canal		
Tecnología	IP			
VIDEO				
Canales IP	16			
	16			

