

SF-NVR8416A-A2

Safire Smart

Grabador NVR para cámaras IP
gama A2

16CH vídeo / Compresión H.265+ /
4HDD

Resolución hasta 12Mpx / Ancho de
banda 160Mbps

HDMI 4K, HDMI FullHD y VGA /

Dewarping Fisheye

Reconocimiento facial / Búsquedas
inteligentes



Safire Smart

Gama A2

Grabador NVR para cámaras IP

16 CH

Ancho de banda soportado 160 Mbps

Resolución máxima 12 Megapixel

Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264

1 salida HDMI 4K, 1 salida HDMI FullHD y 1 salida VGA

Función POS

Reconocimiento facial

Seguimiento de cara sobre mapa

Dewarping para cámaras Fisheye

Acceso IP Dual Stream

Ratón

RCA Audio

Alarmas

Espacio para 4 HDD

Interfaz WEB, CMS y Smartphone

Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Safire Smart
Gama	A2
Entradas para cámaras IP	16 CH IP
Cámaras IP compatibles	Safire Smart (protocolo nativo), ONVIF
Audio bidireccional	1 entrada / 1 salida RCA
Salidas de vídeo	1 HDMI 4K, 1 HDMI 1080p, 1 VGA
Grabación Main Stream	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/960H/D1/CIF
Capacidad de decodificación	1CH 12Mpx 4CH 1080P
Formato compresión vídeo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Compresión de audio	G.711(U/A)
Ancho de banda total	160 Mbps entrada / 160 Mbps salida
Resolución display	HDMI 1: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768 HDMI 2: 1920x1080, 1280x1024, 1024x768 VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1024x768 *VGA y HDMI 1 son simultáneas *HDMI 1 y HDMI 2 independientes
Alarmas	16 Entradas / 4 Salidas
Función POS	Si Reconocimiento facial hasta en 16CH Computación de hasta 18 imágenes / segundo 32 Librerías y hasta 10000 imágenes de caras Búsquedas por imagen a través del grabador, APP y software Seguimiento de cara sobre mapa o plano Información estadística de resultados de caras. Búsquedas de eventos inteligentes TrueSense por humano y vehículo (Necesario cámara con TrueSense). Video Structure: Extracción de características de humanos y vehículos Para humanos: posibilidad de extraer hasta 13 características (gafas, color de ropa, etc.) Para vehículos: posibilidad de extraer hasta 5características (color, tipo, etc.)
Dewarping	Soporta dewarping de cámaras Fisheye
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento, eventos inteligentes, entrada de alarma, POS
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Backup externo	Memoria USB / HDD USB / CD-RW USB / DVR-RW USB
Almacenamiento interno	4 x HDD 3.5" SATA3.0 de hasta 10 TB cada uno (no incluidos)
Comunicación	1 x USB 3.0 / 2 x USB 2.0 / 1 x RJ45 10/100/1000M (Ethernet) / RS485
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Safire Smart y Software PC Safire Smart VMS
Alimentación	AC 100~240 V,
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 50°C, Humedad 10~90%
Dimensiones / Peso	70 (Al) x 440 (An) x 390 (Fo) mm / 4.22 Kg