

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

TIME
solutions[®]
M E X I C O

SURVEON SMR2016



NVR MEGAPIXEL / 16 CANALES / H264/ MONITOR LOCAL/ 2 BAHIAS / RAID / TIPO TORRE

SAXXON NV162MP es una vídeograbadora de red con funciones RAID lo ultimo en tecnologia, de baja potencia y con funcion de hot swap en los discos duros. Con bandejas de par almacenar dos bahias para discos duros, la serie SMR es el mejor en la clase de los NVR que soporta calidad de video en megapixel de 16 canales para los períodos de retención de video de 7 a 30 días o más. Además, son totalmente robustos y utilizan el software de VMS Saxxon precargados para empresas para eliminar problemas de compatibilidad, mientras que la reducción de los gastos generales de mantenimiento. Es sin lugar a dudas que la serie de NVR saxxon son la solución más confiable y rentable para las pequeñas y medianas necesidades de vigilancia.

Las Cámaras Megapixel han proporcionado a la industria con importantes mejoras en la resolución de vídeo, sin embargo, también han traído grandes desafíos al proveedor de VMS, con su creciente demanda de rendimiento de E / S y almacenamiento. Aprovechando más de una década de experiencia en el campo de almacenamiento de alto rendimiento, Saxxon VMS ha sido optimizado para hacer frente a estas cargas de datos de alto, lo que minimiza el riesgo de pérdida de tramas, fallos de hardware, sistema cerrado y la disponibilidad para integradores de seguridad con una simple actualización camino a soluciones de vídeo megapíxel.

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.
TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914
ventas@timesolutions.com.mx
www.timesolutions.com.mx

Características:

Vista en vivo	Búsqueda de cámaras en tiempo real
	Vista versátil en diversas pantallas
	Superposición de imágenes y HTML
	Soporta múltiples vistas
	Vista de patrullaje para una o varias pantallas
	Video/Evento en vivo
	Reproducción Instantánea de grabaciones
	Marcación de video-clips
eMAP	Manipulación de cámara drag and drop
	Muestra direccional de la cámara
	Estructura jerárquica
	Eventos de alerta en tiempo real
	Video en vivo al instante de las cámaras
	Soporta múltiples mapas
PTZ	Operaciones de pan, til, zoom
	Control PTZ flotante integrado
	Posición de preset
	Patrullaje de cámara, calendarizado o manual
	Patrullaje de cámara por eventos
	Control PTZ en pantalla
Múltiples vistas	Hasta 8 monitores
	Supports live view, playback, eMap functions
	Direct display to secondary monitor(s)
Investigación	Búsqueda por cámara, fecha y tiempo
	Búsqueda por tiempo definido
	Búsqueda por eventos
	Búsqueda por múltiples días
	Búsqueda por múltiples cámaras
	Búsqueda por marcas o comentarios de video
	Search via built-in VI analyzer

	Personalización de marcadores
	Búsqueda de resultados de video intuitiva
	Cue-in, cue-out y repetición
	Reproducción rápida de video por imágenes
	1/8, 1/4, 1/2, 1x, 2x, 4x, 8x play, pause, stop
	Exportar en AVI
Reproducción instantánea	Supported in video alarm, event alarm, view functions
	Pre-defined playback durations
	Video clip bookmarking
Video Intelligence	Detección de movimiento
	Detección de objetos perdidos
	Detección de objetos perdidos
	Detección de intrusos
	Detección de área
	Detección de tamper
	Cerco virtual
Contador de objetos	
Administración remota	Administración y operación vía CMS
Remote Client	Web Client
	Cliente iPhone
Cámaras IP de terceros	ACTi, Arecont Vision, Asoni, AVTECH, AXIS, Bosch, Dahua, HIKVISION, IQinVision, Lilin, MOBOTIX, Panasonic,SAMSUNG, SONY, VIVOTEK
General & Misc	codec: H.264, MPEG4, MJPEG
	Mejora de imagen
	Mascara de privacidad
	Zoom digital
	Log de eventos
	Búsqueda en windows
	Auto login en cliente
	Administración de salidas digitales
	Reciclaje de almacenamiento
Arquitectura cliente-servidor	

	Personalización del logo
	Periodo de retención de video
	Marca de agua digital
	Multi lenguaje
	Soporta función DDNS
	Soporta equipos Joystick USB
Especificaciones del Hardware:	
Procesador	Intel® Dual Core
Memoria RAM	DDR3 2GB
Chipset	IntelR ICH9R
Sistema operativo	SLC DOM with Windows 7 Embedded System
Almacenamiento	3.5" SATA HDDs x2; HDD hot swappable
Interfaz de I/O	VGA: 1x D-Sub
	RJ-45: 2x Gigabit Ethernet
	USB: 4x USB2.0
	E-SATA: x1
Hardware	RAID 0, 1
Eléctrico	Voltaje: 12VDC, 5A
	Consumo de corriente: 43W
Operación	Humedad 5% a 80%
Ambiente	Temperatura: 5° a 40°C
Indicador LED	Si
Dimensiones	190(H) x 110(W) x 245(D) mm
Peso	3 Kg

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



Principales Características:

- 16 CH Megapixel inteligente Video Recorder
- 200 Mbps de rendimiento de grabación
- Built-In IntelR ICH9R Hardware Raid Controller
- 2x disco duro intercambiable en caliente
- 6 canales en tiempo real Detección VI
- Bajo consumo de energía



CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.
TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914
ventas@timesolutions.com.mx
www.timesolutions.com.mx