

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Arquitectura	Arquitectura cliente-servidor
Configuración	Solución independiente o integrada

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Multi-operador	Varios clientes pueden trabajar al mismo tiempo
Redundancia de servidores	Servidor master / esclavo con réplica
Redundancia de Red	Conexiones a Internet primaria y secundaria
Sonido	Sonido opcional cuando se recibe una nueva alarma
Privacidad	Los operadores pueden ver cámaras en directo cuando se detecta una intrusión
Activación de elementos disuasorios	Activación remota mediante relés de sirenas, luces, altavoces, etc.
Audio	Audio bidireccional para comunicarse con las instalaciones
Alarmas técnicas	Estado de la red, estado del vídeo análisis, estado de la cámara, etc.
Ancho de banda	Optimizado para la velocidad y el uso del ancho de banda
Integración en software de terceros	Entre muchos otros: MASTermind, Immix, Manitou, IBS-SBN, Sentinel, Patriot Systems, Azursost-Horus, Softguard, Sims, Avante, etc.
Soporte a la verificación	Preset PTZ integrado

REQUISITOS DEL SERVIDOR

Procesador	Intel Pentium de doble núcleo o superior
Memoria (RAM)	4 GB o más
Disco duro	160 GB para el sistema operativo y la aplicación
Sistema operativo	Microsoft Windows Server 2003 32-bit Microsoft Windows 7 Pro 32-bit / 64-bit Microsoft Windows 8 Professional o Enterprise Microsoft Windows 10 Professional o Enterprise Más opciones disponibles bajo petición
Conexión de red	RJ45 (Ethernet 100/1000 Mbps)
Motor base de datos	SQL SERVER 2012 Express
Hardware	Máquina dedicada (física o virtual)