

El dispositivo de seguridad física **Aimetis E3200 Series™** combina un dispositivo de hardware expresamente fabricado con el software de analítica y gestión de vídeo Aimetis Symphony™, creando una plataforma inteligente de vigilancia de seguridad de alto rendimiento para instalaciones con menos de 16 cámaras. Su diseño robusto sin ventiladores y las flexibles opciones de instalación hacen que la serie E3200 sea la solución ideal para entornos con espacio limitado, tales como minoristas de pequeñas superficies, estaciones de servicio y entornos difíciles.



### Instalación rápida y sencilla

De forma similar a un DVR, el dispositivo Aimetis E3200 no necesita instalación de software ni de disco duro. La cámara puede empezar a grabar a los pocos minutos de sacarla de la caja, ya que no es necesario activar el software.

### Fácil utilización

Gracias a una pionera combinación de grabación, gestión, analítica y registro de vídeo, los usuarios pueden beneficiarse del uso de una sola interfaz, lo que elimina la necesidad de saltar de un producto de un proveedor a otro de otro proveedor.

### Flexibilidad para las necesidades futuras

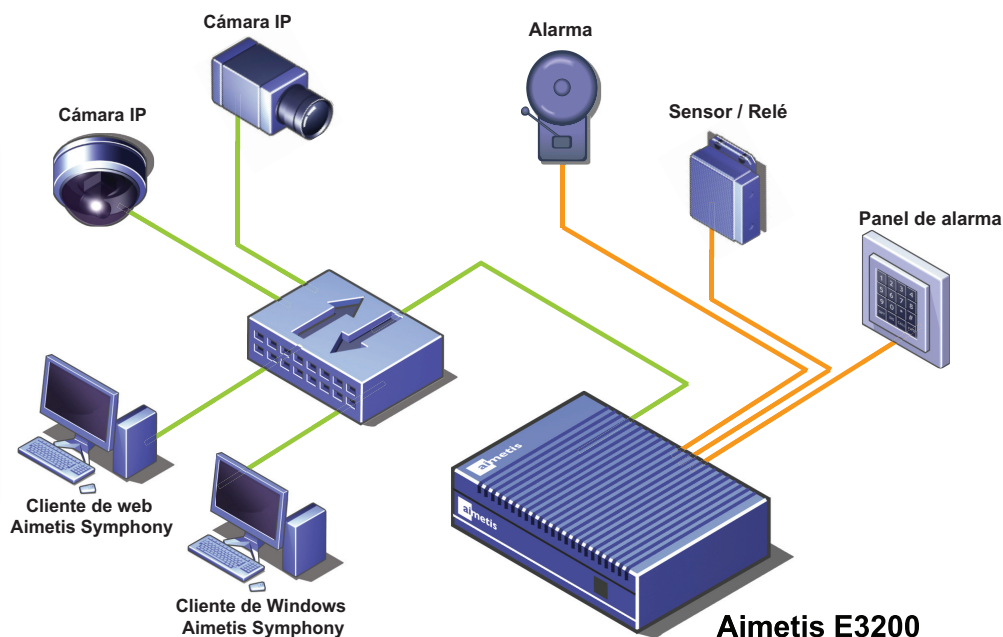
Con la tecnología Aimetis Symphony™, la adición de cámaras es tan sencilla como la adición de licencias de cámara. Para las funcionalidades más avanzadas, tales como la integración del control de acceso o la analítica de vídeo, sólo tiene que ampliar la licencia, sin necesidad de cambiar de software o hardware. El dispositivo admite más de 30 fabricantes de cámaras y proporciona una flexibilidad incomparable a la hora de escoger la cámara.

#### Funciones clave:

- Hardware que ocupa poco espacio
- Sin instalación ni activación de software
- E/S integrada
- Opciones de montaje en pared
- Listo para efectuar analíticas

#### Las opciones de analítica y registro bajo demanda son:

- Recuento de personas
- Mapa de calor
- Elementos abandonados o retirados
- Manipulación de cámaras
- Búsqueda avanzada basada en eventos

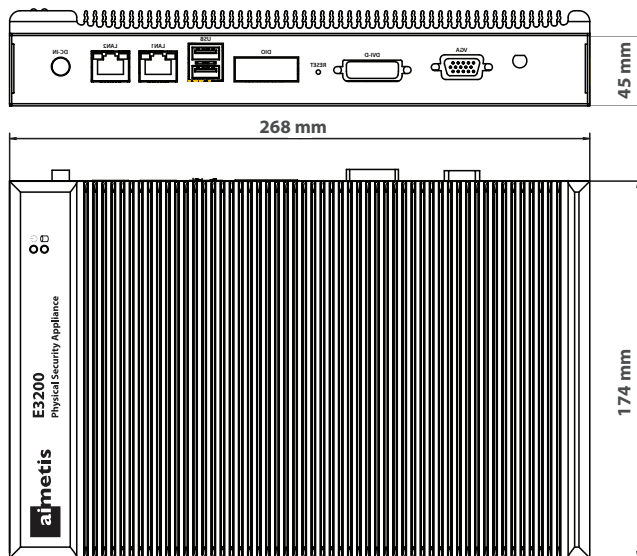


## Características y especificaciones\*

Modelo	E3205	E3210
CPU	Dual Core Atom 1,66 GHz	
RAM	2 GB	
SO	Win 7 integrado	
Almacenamiento	500 GB	1 TB
Software de gestión de vídeo	Symphony Standard	
Licencias de cámara incl.	4	8
Cámaras máx.*	16	
Ethernet	2x GbE	
USB	4	
E/S integrada	4/4	
Salida de monitor	DVI / VGA	
Almacenamiento ampliado	Con NAS	
Análítica de vídeo lista*	Sí	
ONVIF	Sí	
Temp. funcionamiento	De -5 a 45 °C	
Dimensiones (mm)	268 An. x 174 Pr. x 44 Al.	
Peso	2,5 kg	
Tensión de entrada	12 V CC / 5 A máx.	
Cumplimiento	CE, FCC, RoHs	
Kit de montaje	Montaje en pared, riel DIN incluido	
Garantía	2 años	
Información para pedidos	AIM-E3205	AIM-E3210

\* Con actualizaciones de software

## Dimensiones



[www.aimetis.com](http://www.aimetis.com)

©Copyright Aimetis Corporation 2003-2011. Todos los derechos reservados.

**Aimetis Corporation**  
500 Weber Street North  
Waterloo, Ontario, Canadá N2L-4E9  
+1 519 746-8888  
info@aimetis.com

**Aimetis GmbH**  
Am Prime Parc 7  
65479 Raunheim  
Alemania  
+49 (0) 6142 207 98 60  
info@aimetis.de

## Software Aimetis Symphony™

Aimetis Symphony™ es un software premiado de administración de vídeo inteligente que ofrece una única plataforma de vídeo IP abierta e innovadora para administración de vídeo, analítica de vídeo, integración del sistema y administración de alarmas. Aimetis Symphony™ se instala en un hardware IT estándar; es compatible con cámaras analógicas y de IP de cientos de fabricantes; cuenta con una interfaz fácil de usar y rica en funciones; e incorpora funciones sencillas de IT para simplificar la administración.

## Plataforma de hardware expresamente fabricada

El dispositivo Aimetis E3200 Series está diseñado para una implementación flexible en cualquier escenario. El procesador integrado en la placa Intel® Atom™ proporciona un rendimiento superior con una generación calorífica muy baja y requisitos mínimos de refrigeración, lo que mejora la estabilidad y la longevidad. La resistente carcasa de aluminio con bordes que disipan el calor hace que el dispositivo E3200 pueda eliminar el calor del procesador y permitir que el sistema funcione en entornos no adecuados para PC comerciales listos para la venta. Para proporcionar aún más flexibilidad, el dispositivo E3200 puede montarse en la pared o sobre un riel DIN, manteniendo a la unidad protegida de posibles daños.

ONVIF

HDTV  
NETWORK VIDEO

**aimetis**

EN20110324