

La solution de sécurité physique **Aimetis E3200 Series™** associe un matériel dédié au logiciel d'analyse et de gestion vidéo Aimetis Symphony™ afin de créer une plateforme de vidéosurveillance intelligente et haute performance pour les installations de moins de 16 caméras. Sa conception robuste sans ventilateur et ses options d'installation flexibles font de la gamme E3200 Series la solution idéale pour les espaces réduits et les environnements difficiles.



### Fonctionnalités de la clé :

- Faible encombrement matériel
- Aucune installation ou activation logicielle
- E/S intégré
- Option de fixation murale
- Fonctions d'analyse

### Les options d'analyse et de rapports sur demande comprennent notamment :

- Comptage de personnes
- Carte thermique
- Objets abandonnés ou enlevés
- Altération de caméra
- Recherche avancée basée sur les événements

### Installation simple et rapide

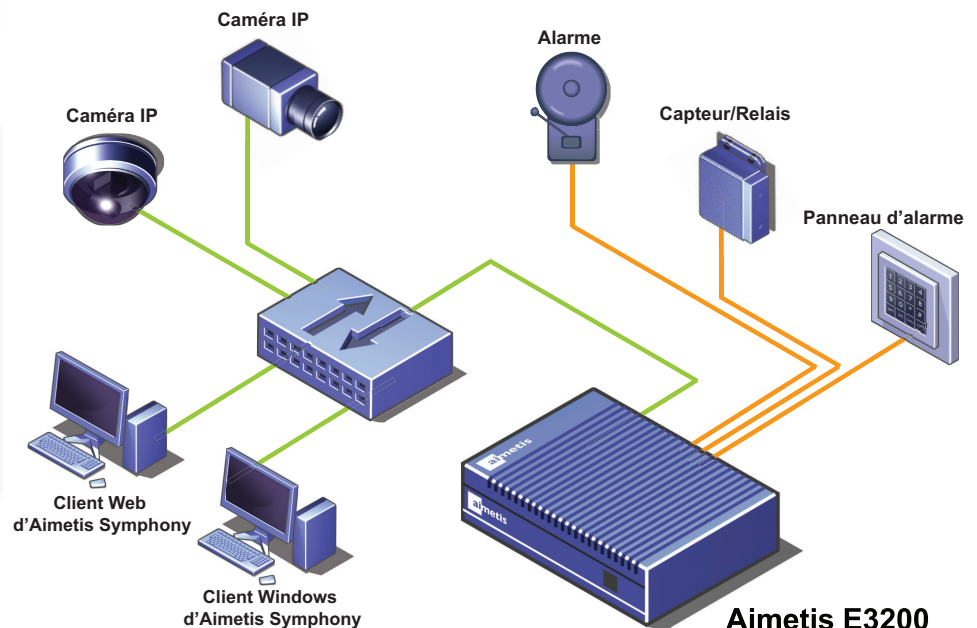
Tout comme un magnéscope numérique, le modèle Aimetis E3200 ne requiert pas de disque dur ni d'installation logicielle. Et sans aucune activation logicielle, la première caméra se met à enregistrer dans les minutes qui suivent le déballage du paquet.

### Facile à utiliser

Grâce à la meilleure combinaison d'options d'enregistrement, de gestion, d'analyse et de rapport vidéo disponibles sur le marché, les utilisateurs profitent d'une interface unique qui leur évite de jongler entre plusieurs produits de différents fournisseurs.

### Flexible pour vos besoins futurs

Développé par Aimetis Symphony™, l'ajout de caméras est aussi simple que l'ajout de licences pour une caméra. Pour des fonctionnalités plus avancées, telles que l'intégration des contrôles d'accès ou les analyses vidéo, seule la mise à niveau des licences, sans changement logiciel ni matériel, est requise. Avec une prise en charge de plus de 30 fabricants de caméras, le modèle E3200 offre une flexibilité inégalable en termes de choix de caméras.

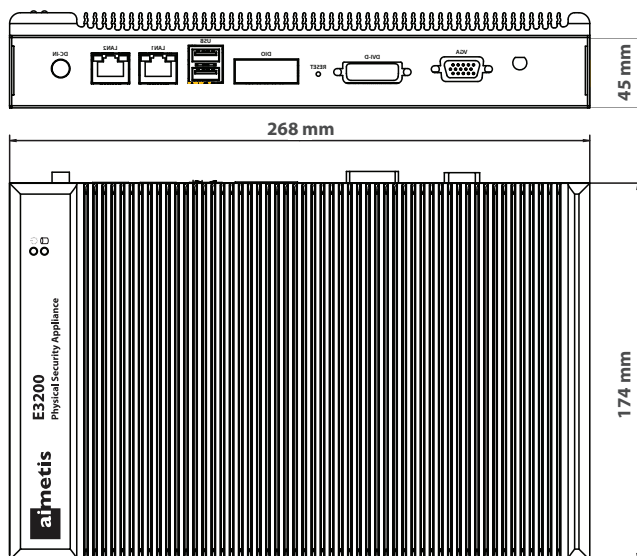


## Fonctionnalités et spécifications\*

Modèle	E3205	E3210
Unité centrale	Atom double cœur de 1,66 GHz	
RAM	2 Go	
Système d'exploitation	Win 7 incorporé	
Stockage	500 Go	1 To
Logiciel de gestion vidéo	Symphony Standard	
Licences pour caméras incluses	4	8
Nombre max. de caméras*	16	
Ethernet	2x GbE	
USB	4	
E/S intégré	4/4	
Sortie moniteur	DVI/VGA	
Stockage étendu	Avec NAS	
Compatible avec les analyses vidéo*	Oui	
ONVIF	Oui	
Température de fonctionnement	-5 à 45 °C	
Dimensions en mm (L x P x H)	268 x 174 x 44	
Poids	2,5 Kg	
Tension d'entrée	12 V c.c./5 A max.	
Conformité	CE, FCC, RoHs	
Kit d'installation	Mur et rail DIN inclus	
Garantie	2 ans	
Informations sur les commandes	AIM-E3205	AIM-E3210

\* Avec des mises à niveau logicielles

## Dimensions



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

©Copyright Aimetis Corporation 2003-2011. Tous droits réservés.

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

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

## Logiciel Aimetis Symphony™

Aimetis Symphony™ est un logiciel intelligent de gestion vidéo offrant une plateforme vidéo sur IP innovante pour la gestion vidéo, les analyses vidéo, l'intégration système et la gestion d'alarmes. Aimetis Symphony™ s'installe sur un matériel informatique standard, prend en charge à la fois les caméras traditionnelles et sur IP provenant d'une centaine de fabricants, offre une interface conviviale et riche en fonctionnalités et contient des fonctionnalités conviviales pour une administration en toute simplicité.

## Plateforme matérielle spécialisée

Le modèle Aimetis E3200 a été conçu pour un déploiement flexible en toute circonstance. Le processeur Intel® Atom™ intégré offre des performances inégalables et génère une très faible chaleur avec des exigences minimales en termes de refroidissement, assurant ainsi une stabilité et une longévité accrues. Son boîtier robuste en aluminium, doté d'ailerons de dispersion de chaleur, permet au modèle E3200 d'éliminer la chaleur du processeur et de rendre le fonctionnement du système possible dans des environnements appropriés pour des ordinateurs commerciaux standard. Pour davantage de flexibilité, le modèle E3200 peut être fixé sur un mur ou monté sur rail DIN pour le préserver de toute nuisance.



**aimetis**

EN20110324