

# Aimetis E4000 Physical Security Appliance™



## Aimetis E4000 Series™ Physical Security Appliance

Die Aimetis E4000 Physical Security Appliance (PSA) macht Sie Ihr Videosystem schlank und dynamisch. Mit der E4000 PSA erhalten Sie Ihr komplettes Videomanagementsystem in einer kompakten Box, die speziell entwickelte Hardware mit der Aimetis Symphony™ Videomanagement & Analyse-Software kombiniert. Die E4000-Serie ist die ideale Lösung für Umgebungen mit wenig Platz, wie z.B. Geschäfte im Einzelhandel, Tankstellen und raue Umgebungen.

Ein leistungsstarkes System muss nicht komplex sein. Der integrierte Intel® Celeron® Prozessor ist bei geringer Wärmeentwicklung und minimalem Kühlungsbedarf äußerst leistungsstark und erreicht dadurch eine hohe Stabilität und Langlebigkeit.

Ein stabiles Aluminiumgehäuse mit Kühlrippen führt die entstehende Wärme vom CPU ab und macht so den Einsatz des Gerätes in Umgebungen möglich, in denen Standardcomputer nicht verwendet werden können. Um noch mehr Flexibilität zu bieten, kann die E4000 an der Wand oder auf DIN Hutschienen montiert werden.

## Vorteile

### ✓ Einfache Bedienung

Die Aimetis E4000-Serie kommt mit einer branchenweit führenden Kombination aus Videomanagementsoftware, nativer Videoanalyse und Berichterstellung. Alles in einem einzigen, einfach zu bedienenden Gerät.

### ✓ Aimetis Symphony Software vorinstalliert

Die ausgezeichnete Aimetis Symphony Videomanagementsoftware ist bereits auf jeder E4000 PSA vorinstalliert, und garantiert so eine einfache Inbetriebnahme von Software und Hardware. Eine leistungsstarke Plattform für Anwendungen mit bis zu 32 Kameras, mit der Wechsel zwischen Produkten unterschiedlicher Hersteller der Vergangenheit angehören.

### ✓ Flexible Einsatzmöglichkeiten

Die E4000 bietet sehr flexible Einsatzmöglichkeiten. Durch die geringe Wärmeentwicklung, Möglichkeiten zur Speichererweiterung, egal ob intern oder über NAS, und der kompakten Bauform, ist die PSA die perfekte Lösung für Umgebungen mit wenig Platz und auch überall da, wo geringster Hardwareeinsatz erforderlich ist.

### ✓ Erweiterungsmöglichkeiten

Die Aimetis PSA ist mehr als nur eine Standalone-Lösung. Sie öffnet die Tür in ein beispielloses Ökosystem zur Verwaltung von Sicherheitssystemen. Die nahtlose Integration mit Aimetis Outdoor Object Tracker™, Thin Client™, und Aimetis Enterprise Manager™, macht die zentrale Verwaltung des gesamten Sicherheitssystems spielend einfach.

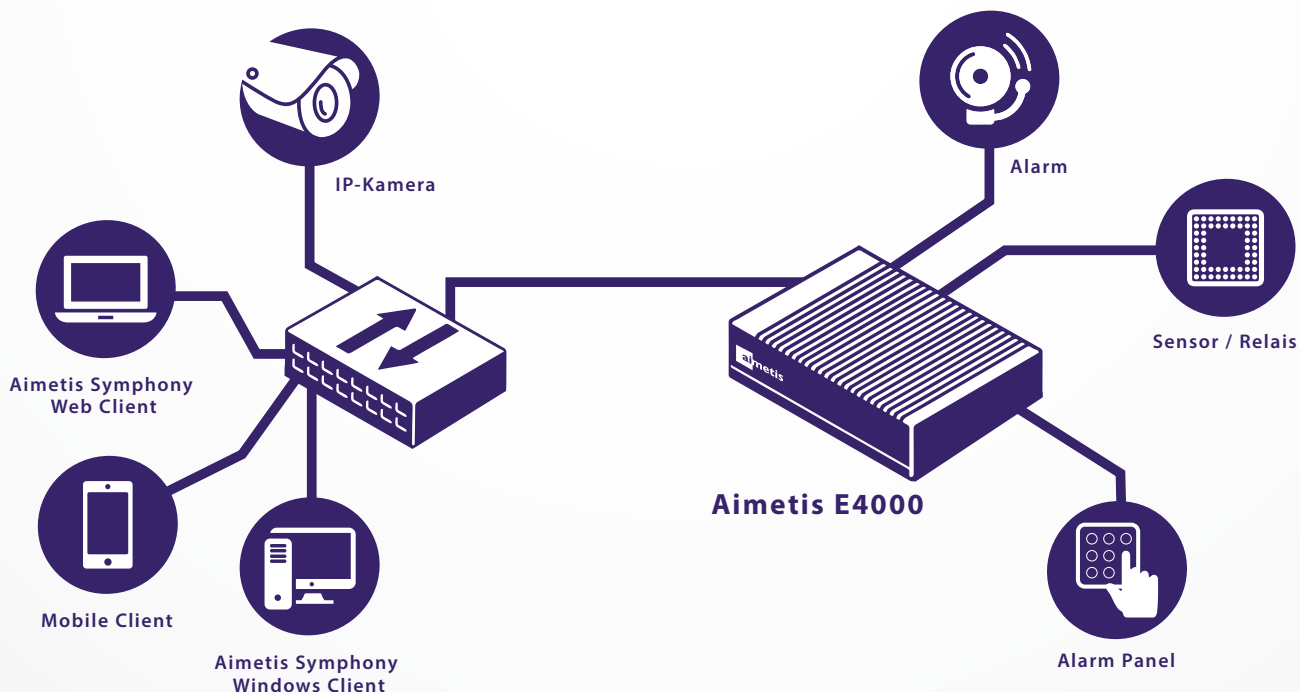
# Produktmerkmale und Spezifikationen

Model	E4000	E4010	E4020	E4040	E4060
Betriebssystem	64 GB mSATA				
Speicherkapazität	*	1TB	2TB	4TB	6TB
VMS	Symphony Standard				
Kameralizenzen im Lieferumfang	2	4	8	16	24
Ethernet	2x GbE				
USB	4				
I/O Kontakte	8/8				
Netzwerkprotokolle	DHCP, SMTP, SNMP				
Speichererweiterung	mittels NAS möglich				
ONVIF	Ja				
Betriebstemperatur	0 bis 40°C				
Abmessungen (mm)	268B x 174T x 44H				
Gewicht	3.1KG				
Betriebsspannung	12VDC				
Prüfzeichen	CE, FCC, RoHs				
Montagebausatz	Halterung für Wand- und DIN Hutschiene				
Garantie	3 Jahre				

\* Customer supplied

## Produktmerkmale

- Ausgestattet mit der intelligenten Videomanagementsoftware **Aimetis Symphony**
- Kompakte und lüfterlose Hardware mit Hot-Swap-fähiger 3.5" Festplatte
- Große Auswahl an unterstützten Kameraherstellern
- Integrierte I/O Kontakte
- Unterstützt serverbasierende und embedded Videoanalyse
- Zugriffsmöglichkeiten über Windows Client Software, Webclient, iOS / Android Client
- Integrierte DHCP- und SMTP-Server vereinfachen die Konfiguration von isolierten Kameranetzwerken
- Montageoptionen für Wand, DIN Hutschiene oder als Tischgerät
- Zentralisierte Geräteverwaltung via **Aimetis Enterprise Manager™**



Weitere Informationen finden Sie auf [aimetis.com](http://aimetis.com)

© 2016 Aimetis Corp. Aimetis und Aimetis Symphony sind in verschiedenen Gerichtsbarkeiten als eingetragene Warenzeichen oder Marken der Aimetis Corp. registriert. Alle weiteren Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.