

INSTALLATION GUIDE

AXIS Camera Station S1016 Recorder

AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal

ENGLISH

FRANÇAIS

DEUTSCH

ITALIANO

ESPAÑOL

日本語

About this Document

This document includes instructions for installing AXIS Camera Station S1016 Recorder and AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal on your network. Previous experience of networking will be beneficial when installing the product.

Legal Considerations

Video and audio surveillance can be regulated by laws that vary from country to country. Check the laws in your local region before using this product for surveillance purposes.

Liability

Every care has been taken in the preparation of this document. Please inform your local Axis office of any inaccuracies or omissions. Axis Communications AB cannot be held responsible for any technical or typographical errors and reserves the right to make changes to the product and manuals without prior notice. Axis Communications AB makes no warranty of any kind with regard to the material contained within this document, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose. Axis Communications AB shall not be liable nor responsible for incidental or consequential damages in connection with the furnishing, performance or use of this material. This product is only to be used for its intended purpose.

Intellectual Property Rights

Axis AB has intellectual property rights relating to technology embodied in the product described in this document. In particular, and without limitation, these intellectual property rights may include one or more of the patents listed at www.axis.com/patent.htm and one or more additional patents or pending patent applications in the US and other countries.

Equipment Modifications

This equipment must be installed and used in strict accordance with the instructions given in the user documentation. This equipment contains no user-serviceable components. Unauthorized equipment changes or modifications will invalidate all applicable regulatory certifications and approvals.

Trademark Acknowledgments

Dell™ is a trademark of Dell Inc. Ethernet, Internet Explorer, WWW are registered trademarks of the respective holders. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, the Windows Vista start button, and Office Outlook® are either trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Java and all Java-based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

Contact Information

Axis Communications AB
Emdalavägen 14
223 69 Lund
Sweden
Tel: +46 46 272 18 00
Fax: +46 46 13 61 30
www.axis.com

Support

Should you require any technical assistance, please contact your Axis reseller. If your questions cannot be answered immediately, your reseller will forward your queries through the appropriate channels to ensure a rapid response. If you are connected to the Internet, you can:

- download user documentation and firmware updates
- find answers to resolved problems in the FAQ database. Search by product, category, or phrases.
- report problems to Axis support by logging in to your private support area
- chat with Axis support staff (selected countries only)
- visit Axis support at www.axis.com/techsup

Copyright

©2014 Axis Communications AB, © 2013 Dell Inc. All rights reserved. This product is protected by U.S. and international copyright and intellectual property laws. AXIS COMMUNICATIONS, AXIS, ETRAX, ARTPEC and VAPIX are registered trademarks or trademark applications of Axis AB in various jurisdictions. All other company names and products are trademarks or registered trademarks of their respective companies. We reserve the right to introduce modifications without notice.

AXIS S1016/AXIS S9001 Installation Guide

This installation guide provides instructions for installing AXIS Camera Station S1016 Recorder and AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal. For more information about how to use the product, go to www.axis.com

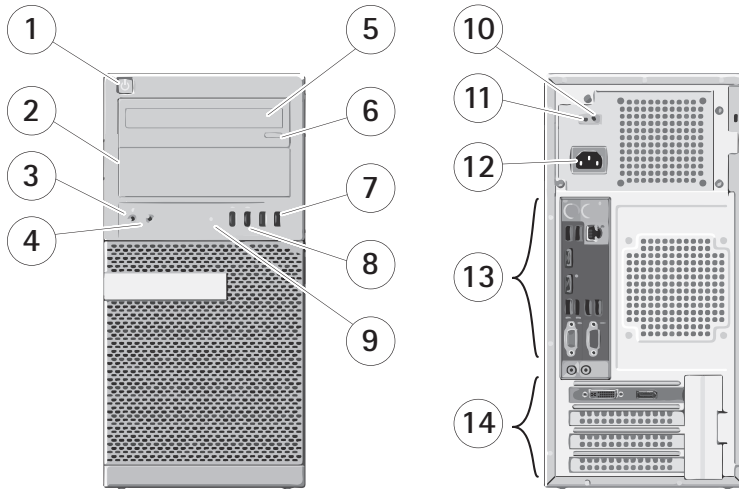
Installation Steps

1. Hardware overview. See page 4.
2. Connect the cables. See page 6.
3. Set up software. See page 8.
4. Network configuration. See page 8.
5. Get Started. See page 8.

Package Content

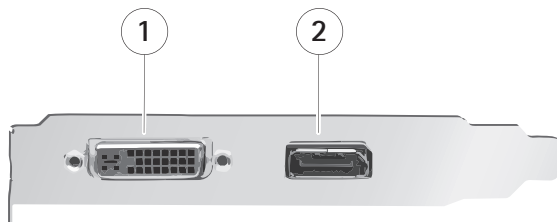
- AXIS Camera Station S1016 Recorder or AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal
- Computer mouse
- Keyboard
- Power cable
- Safety and Regulatory Information document
- Installation Guide (this document)

Hardware Overview – Front and Back



1 Power button, power light	8 USB 3.0 connectors (2)
2 Optical-drive bay	9 Drive activity light
3 Microphone connector	10 Power-supply diagnostic light
4 Headphone connector	11 Power-supply diagnostic button
5 Optical drive	12 Power connector
6 Optical drive eject button	13 Backpanel connectors, see page 5
7 USB 2.0 connectors (2)	14 Graphics card, see page 5 Expansion-card slots (3)

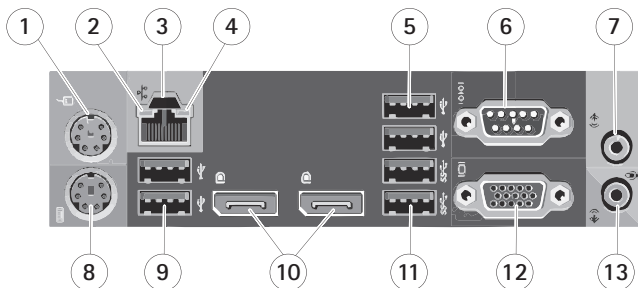
Hardware Overview – Graphics Card Panel



1 DVI-I connector	2 DisplayPort connector
-------------------	-------------------------

ENGLISH

Hardware overview – Back Panel



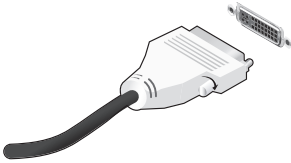
1 Mouse connector	8 Keyboard connector
2 Network link integrity light	9 USB 2.0 connectors (2)
3 Network connector	10 Do not use (DisplayPort connectors (2))
4 Network activity light	11 USB 3.0 connectors (2)
5 USB 2.0 connectors (2)	12 Do not use (VGA connector)
6 Do not use (Serial connector)	13 Line-in/microphone connector
7 Line-out/speakers connector	

Connect the Cables

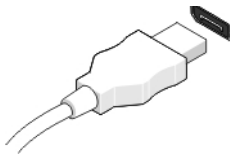
Warning: Before you begin any of the procedures in this section, read the safety information that shipped with your computer. For additional information, see www.axis.com

NOTE: Some devices may not be included if you did not order them.

1. Connect the monitor(s) to the graphics card, see Graphics Card Panel on page 5, using the following cables:

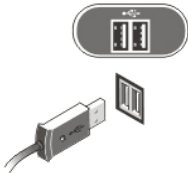


DVI-I Cable.

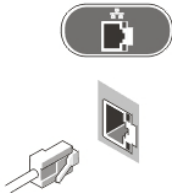


DisplayPort Cable.

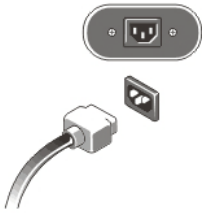
2. Connect the USB keyboard or mouse.



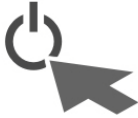
3. Connect the network cable.



4. Connect the power cable(s).



5. Press the power button on the monitor and the computer.



Set Up Software

When the computer has been powered on, the Windows operating system will be installed. Follow the instructions displayed on the screen and provide the required information. When the Windows installation is finalized, AXIS Camera Station Installer will start automatically. Follow the steps in the installation wizard and use the default settings.

Network Configuration

AXIS Camera Station can record and play back video from cameras and video encoders that are connected to a LAN (Local Area Network) or to a WAN (Wide Area Network). Depending on the installation, follow the instructions under *Network & Security Configuration* in AXIS Camera Station User Manual available at www.axis.com

Get Started

AXIS Camera Station Client and the wizard "Get Started with AXIS Camera Station" start automatically when the installation is complete. "Get Started with AXIS Camera Station" provides a quick way to add cameras and to configure and enable recording:

1. Select cameras and video encoders to add.
2. Select recording methods and where to store recordings.
3. Review settings and click **Finish** to add cameras and start recording.

For more information, see the built-in help and AXIS Camera Station User Manual available at www.axis.com

Specification

Note:

Offerings may vary by region. The following specifications are only those required by law to ship with your computer. For more information regarding the configuration of your computer, click Start > Help and Support and select the option to view information about your computer.

Power:

Voltage	100 V AC to 240 V AC
Coin-cell battery	3 V CR2032 lithium coin cell
Wattage	365 W
Maximum heat dissipation	1245 BTU/hr

Note:

Heat dissipation is calculated by using the power supply wattage rating.

Physical:

Height	360.00 mm (14.17 inches)
Width	175.00 mm (6.89 inches)
Depth	417.00 mm (16.42 inches)
Weight (computer only)	8.00 kg (17.6 lb) AXIS S9001 8.50 kg (18,7 lb) AXIS S1016

Environmental:

Operating temperature	5°C to 35°C (41°F to 95°F) 5°C to 45°C (41°F to 113°F)(limited to 65 W or lower processor. No discrete graphic card)
-----------------------	---

Further information

For more information about the product visit www.axis.com

Visit Axis learning center www.axis.com/academy for useful trainings, webinars, tutorials and guides.

Warranty

For information about Axis' product warranty and thereto related information, see www.axis.com/warranty

AXIS S1016/AXIS S9001 Guide d'installation

Ce guide d'installation explique comment installer l'AXIS Camera Station S1016 Recorder et l'AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal. Pour plus d'informations sur l'utilisation du produit, consultez www.axis.com

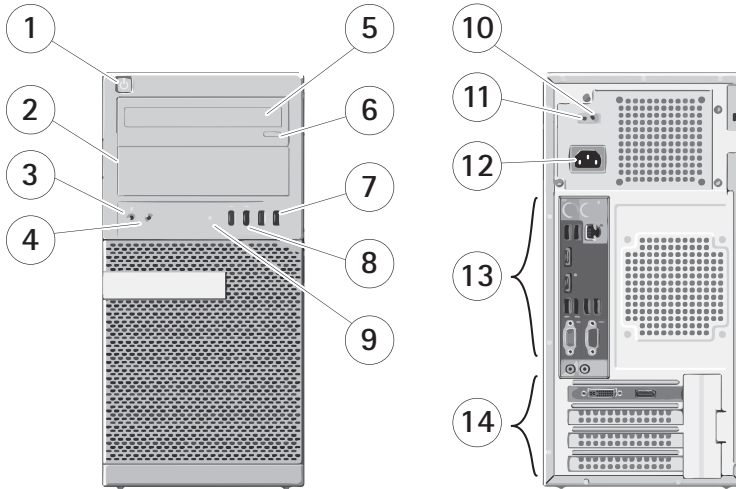
Procédures d'installation

1. Vue d'ensemble du matériel. Cf. page 12.
2. Branchement des câbles. Cf. page 14.
3. Configuration du logiciel. Cf. page 16.
4. Configuration réseau. Cf. page 16.
5. Démarrage. Cf. page 16.

Contenu de l'emballage

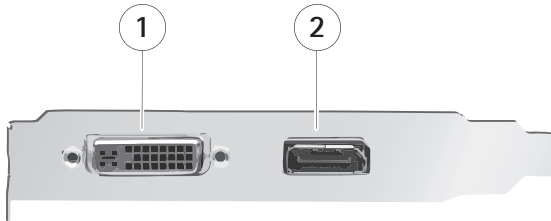
- AXIS Camera Station S1016 Recorder ou AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal
- Souris d'ordinateur
- Clavier
- Câble d'alimentation
- Document concernant les informations sur la sécurité et les réglementations
- Guide d'installation (ce document)

Vue d'ensemble du matériel – Avant et arrière



1 Bouton d'alimentation, voyant d'alimentation	8 Connecteurs USB 3.0 (2)
2 Baie du lecteur optique	9 Voyant d'activité du lecteur
3 Connecteur pour microphone	10 Voyant de diagnostic de l'alimentation
4 Connecteur pour casque	11 Bouton de diagnostic de l'alimentation
5 Lecteur optique	12 Connecteur d'alimentation
6 Bouton d'éjection du lecteur optique	13 Connecteurs du panneau arrière, cf. page 13
7 Connecteurs USB 2.0 (2)	14 Carte graphique, voir page 13 Fentes pour cartes d'extension (3)

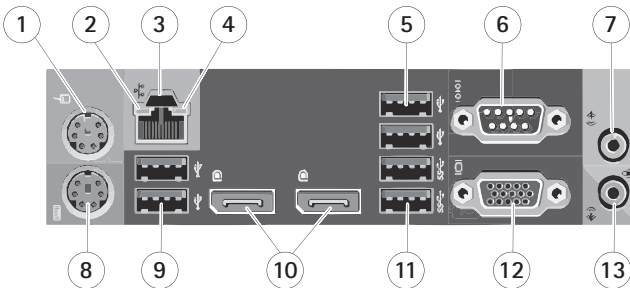
Vue d'ensemble du matériel – Panneau de la carte graphique



1 Connecteur DVI-I

2 Connecteur DisplayPort

Vue d'ensemble du matériel – Panneau arrière



1 Connecteur de la souris

8 Connecteur du clavier

2 Voyant d'intégrité de la liaison réseau

9 Connecteurs USB 2.0 (2)

3 Connecteur réseau

10 Ne pas utiliser (Connecteurs DisplayPort (2))

4 Voyant d'activité réseau

11 Connecteurs USB 3.0 (2)

5 Connecteurs USB 2.0 (2)

12 Ne pas utiliser (Connecteur VGA)

6 Ne pas utiliser (Connecteur série)

13 Connecteur entrée/microphone

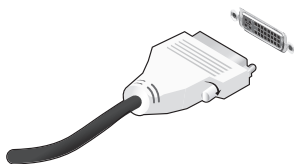
7 Connecteur de sortie de ligne/haut-parleurs

Branchement des câbles

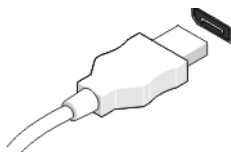
Avertissement : Avant d'exécuter une procédure de la présente section, lisez les informations relatives à la sécurité fournies avec votre ordinateur. Pour obtenir des informations supplémentaires, reportez-vous à www.axis.com

REMARQUE : Certains périphériques peuvent ne pas être fournis si vous ne les avez pas commandés.

1. Raccordez le(s) moniteur(s) à la carte graphique, voir Panneau de la carte graphique à la page 13, à l'aide des câbles suivants :

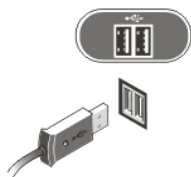


Câble DVI-I.

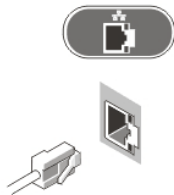


Câble DisplayPort.

2. Branchez le clavier USB ou la souris.



3. Branchez le câble réseau.



4. Branchez le(s) câble(s) d'alimentation.



5. Appuyez sur le bouton d'alimentation du moniteur et de l'ordinateur.



Configuration du logiciel

Lorsque l'ordinateur est mis sous tension, le système d'exploitation Windows est installé. Suivez les instructions affichées à l'écran et renseignez les informations requises. Une fois l'installation de Windows terminée, AXIS Camera Station Installer démarre automatiquement. Suivez les étapes de l'assistant d'installation et utilisez les paramètres par défaut.

Configuration réseau

AXIS Camera Station permet d'enregistrer et de visionner des images vidéo à partir de caméras et d'encodeurs vidéo connectés à un réseau local ou étendu. En fonction de votre installation, suivez les instructions figurant au chapitre *Network & Security Configuration* d' *AXIS Camera Station User Manual* disponible à www.axis.com

Démarrage

AXIS Camera Station Client et l'assistant « **Get Started with AXIS Camera Station** » démarrent automatiquement une fois l'installation terminée. « **Get Started with AXIS Camera Station** » offre une façon rapide d'ajouter des caméras ainsi que de configurer et d'activer l'enregistrement :

1. Sélectionnez les caméras et encodeurs vidéo à ajouter.
2. Sélectionnez les méthodes d'enregistrement et l'endroit où archiver les enregistrements.
3. Vérifiez les paramètres et cliquez sur **Finish** (Terminer) pour ajouter des caméras et lancer l'enregistrement.

Pour plus d'informations, reportez-vous à l'aide intégrée et au *AXIS Camera Station User Manual* disponible sur www.axis.com

Caractéristiques techniques

Remarque :

Les offres peuvent varier d'une région à l'autre. Les caractéristiques techniques suivantes sont uniquement celles qui doivent être fournies légalement avec votre ordinateur. Pour obtenir plus d'informations sur la configuration de votre ordinateur, cliquez sur Start > Help and Support (Démarrer, Aide et support), puis sélectionnez l'option de votre choix pour afficher les informations concernant votre ordinateur.

Alimentation :

Tension	100 V CA à 240 V CA
Pile bouton	Pile bouton 3 V CR2032 au lithium
Puissance nominale	365 W
Dissipation maximale de la chaleur	1 245 BTU/h

Remarque :

La dissipation de la chaleur est calculée par rapport à la puissance nominale de l'alimentation.

Caractéristiques physiques :

Hauteur	360,00 mm (14,17 pouces)
Largeur	175,00 mm (6,89 pouces)
Profondeur	417,00 mm (16,42 pouces)
Poids (ordinateur uniquement)	8,00 kg (17,6 lb) AXIS S9001 8,50 kg (18,7 lb) AXIS S1016

Environnement :

Température d'exploitation	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F) 5 °C à 45 °C (41 °F à 113 °F) (limité à 65 W ou processeur inférieur. Aucune carte graphique discrète)
----------------------------	--

Informations complémentaires

Pour en savoir plus sur l'utilisation le produit, visitez www.axis.com

Visitez le centre d'apprentissage en ligne www.axis.com/academy pour en savoir plus sur les formations, les webinaires, les tutoriels et les guides.

Garantie

Pour plus d'informations à propos de la garantie du produit Axis et des informations s'y rapportant, voir www.axis.com/warranty

AXIS S1016/AXIS S9001

Installationsanleitung

Diese Installationsanleitung enthält Anweisungen zur Installation von AXIS Camera Station S1016 Recorder und AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal. Weitere Informationen zur Verwendung des Produkts finden Sie unter www.axis.com.

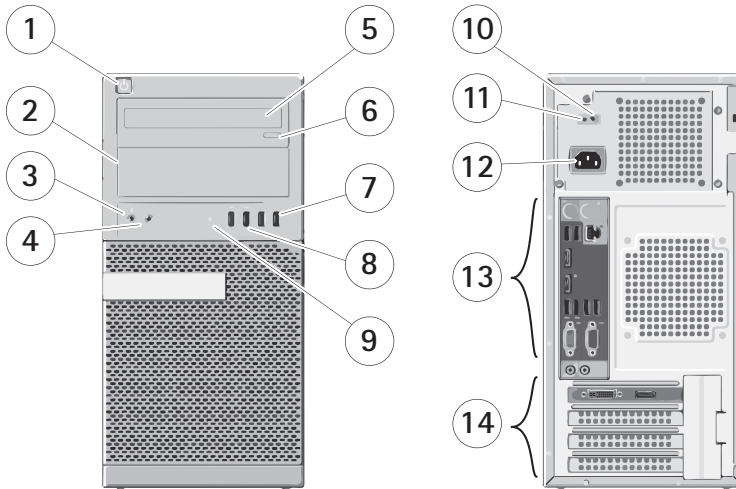
Installationsschritte

1. Übersicht über die Hardware. Siehe Seite 20.
2. Anschließen der Kabel. Siehe Seite 22.
3. Einrichten der Software. Siehe Seite 24.
4. Netzwerkkonfiguration. Siehe Seite 24.
5. Erste Schritte. Siehe Seite 24.

Lieferumfang

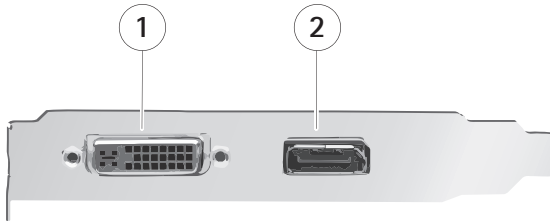
- AXIS Camera Station S1016 Recorder oder AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal
- Computermaus
- Tastatur
- Netzkabel
- Sicherheits- und zulassungsrelevante Informationen
- Installationsanleitung (dieses Dokument)

Übersicht über die Hardware – Vorder- und Rückseite



1 Netzschalter, Netzleuchte	8 USB 3.0-Anschlüsse (2)
2 Erweiterungsschacht für optisches Laufwerk	9 Leuchte Laufwerkaktivität
3 Mikrofonanschluss	10 Diagnoseleuchte Stromversorgung
4 Kopfhöreranschluss	11 Diagnosetaste Stromversorgung
5 Optisches Laufwerk	12 Netzanschluss
6 Auswurf Taste für optisches Laufwerk	13 Anschlüsse auf Geräte rückseite, siehe Seite 21
7 USB 2.0-Anschlüsse (2)	14 Grafikkarte, siehe Seite 21 Steckplätze für Erweiterungskarten (3)

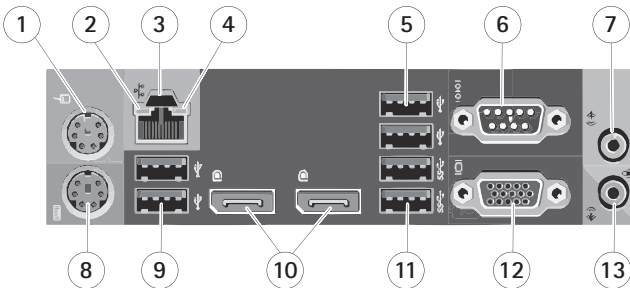
Hardware-Übersicht – Grafikkartenanschlüsse



1 DVI-I-Anschluss

2 DisplayPort-Anschluss

Hardware-Übersicht – Rückseite



1 Mausanschluss

8 Tastaturanschluss

2 Leuchte Integrität der Netzwerkverbindung

9 USB 2.0-Anschlüsse (2)

3 Netzwerkanschluss

10 Nicht verwenden (DisplayPort-Anschlüsse (2))

4 Leuchte Netzwerkaktivität

11 USB 3.0-Anschlüsse (2)

5 USB 2.0-Anschlüsse (2)

12 Nicht verwenden (VGA-Anschluss)

6 Nicht verwenden (Serieller Anschluss)

13 Line-Eingang/Mikrofonanschluss

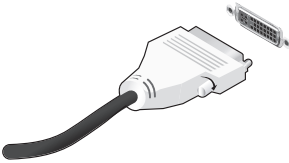
7 Line-Ausgang/Lautsprecheranschluss

Anschließen der Kabel

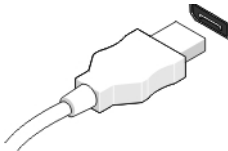
Warnung: Lesen Sie die Sicherheitsinformationen, die Sie mit dem Computer erhalten haben, bevor Sie die Anweisungen in diesem Abschnitt durchführen. Weitere Informationen finden Sie unter www.axis.com.

HINWEIS: Einige Geräte sind nur nach gesonderter Bestellung enthalten.

1. Schließen Sie den oder die Monitore an die Grafikkarte an; siehe Grafikkartenanschlüsse auf Seite 21. Verwenden Sie dazu folgende Kabel:

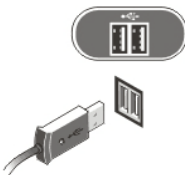


DVI-I-Kabel

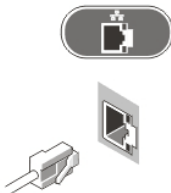


DisplayPort-Kabel

2. Schließen Sie die USB-Tastatur oder die Maus an.



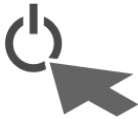
3. Schließen Sie das Netzwerkkabel an.



4. Schließen Sie das/die Stromkabel an.



5. Drücken Sie die Netztaste am Monitor und am Computer.



Einrichten der Software

Nach dem Einschalten des Computers wird das Windows-Betriebssystem installiert. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und geben Sie die erforderlichen Informationen ein. AXIS Camera Station Installer startet nach Abschluss der Windows-Installation automatisch. Befolgen Sie die Schritte im Installationsassistenten und verwenden Sie die Standardeinstellungen.

Netzwerkkonfiguration

Mit AXIS Camera Station können Videodaten von Kameras und Video-Encodern in einem LAN (Local Area Network) oder WAN (Wide Area Network) aufgezeichnet und wiedergegeben werden. Befolgen Sie, abhängig von Ihrer Installation, die Anweisungen unter *Network & Security Configuration* im AXIS Camera Station User Manual, verfügbar unter www.axis.com.

Erste Schritte

Wenn die Installation abgeschlossen ist, starten AXIS Camera Station Client und der Assistent „Get started with AXIS Camera Station“ (Erste Schritte mit AXIS Camera Station) automatisch. „Get Started with AXIS Camera Station“ (Erste Schritte mit AXIS Camera Station) ermöglicht das schnelle Hinzufügen von Kameras sowie das Konfigurieren und Aktivieren von Aufzeichnungen:

1. Wählen Sie die hinzuzufügenden Kameras und Video-Encoder aus.
2. Wählen Sie Aufzeichnungsmethoden und Speicherorte für die Aufzeichnungen aus.
3. Überprüfen Sie die Einstellungen und klicken Sie auf **Finish (Fertig stellen)**, um Kameras hinzuzufügen und mit dem Aufzeichnen zu beginnen.

Weitere Informationen finden Sie in der integrierten Hilfe und im AXIS Camera Station User Manual unter www.axis.com.

Technische Daten

Hinweis:

Die Angebote variieren je nach Region. Die folgenden technischen Daten beschränken sich auf jene, die Ihrem Computer nach gesetzlicher Vorschrift bei der Lieferung beiliegen müssen. Weitere Informationen zur Konfiguration Ihres Computers erhalten Sie, wenn Sie auf „Start“ > „Hilfe und Support“ klicken und die Option zur Ansicht von Informationen über Ihren Computer auswählen.

Stromversorgung:

Spannung	100 V AC bis 240 V AC
Knopfzelle	Lithium-Knopfzelle (3 V, CR2032)
Leistungsaufnahme	365 W
Maximale Wärmeabfuhr	1245 BTU/h

Hinweis:

Die Wärmeabfuhr wird mithilfe der Nennleistungsaufnahme des Netzteils berechnet.

Abmessungen:

Höhe	360,00 mm
Breite	175,00 mm
Tiefe	417,00 mm
Gewicht (nur Computer)	8,00 kg AXIS S9001 8,50 kg AXIS S1016

Umgebung:

Betriebstemperatur	5 °C bis 35 °C 5 °C bis 45 °C (beschränkt auf Prozessor mit maximal 65 W. Ohne separate Grafikkarte)
--------------------	---

Weitere Informationen

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter www.axis.com.

Im Axis-Schulungszentrum unter www.axis.com/academy finden Sie nützliche Schulungen, Webinare, Tutorien und Anleitungen.

Garantie

Weitere Informationen zur Produktgarantie von Axis usw. finden Sie unter www.axis.com/warranty.

AXIS S1016/AXIS S9001 Guida all'installazione

La presente guida contiene istruzioni per l'installazione di AXIS Camera Station S1016 Recorder e AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal. Per ulteriori informazioni su come utilizzare il prodotto andare sul sito www.axis.com

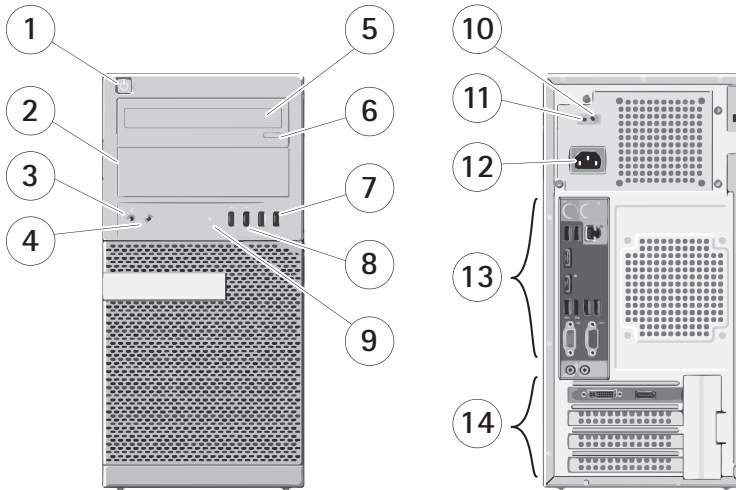
Procedure di installazione

1. Panoramica dell'hardware. Vedere pagina 28
2. Collegare i cavi. Vedere pagina 30
3. Installare il software. Vedere pagina 32
4. Configurazione di rete. Vedere pagina 32.
5. Introduzione. Vedere pagina 32.

Contenuto della confezione

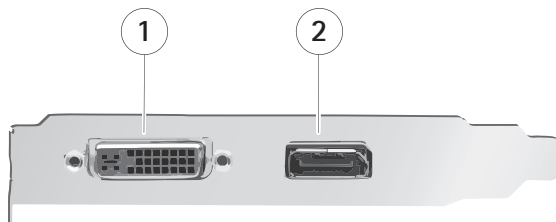
- AXIS Camera Station S1016 Recorder o AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal
- Mouse del computer
- Tastiera
- Cavo di alimentazione
- Documento di informazioni sulla sicurezza e le normative
- Guida all'installazione (questo documento)

Panoramica dell'hardware: vista anteriore e posteriore



1 Tasto di accensione, luce di accensione	8 Connettori USB 3.0 (2)
2 Vano unità ottica	9 Luce attività disco
3 Connettore microfono	10 Luce diagnostica alimentatore
4 Connettore cuffie	11 Pulsante diagnostica alimentatore
5 Unità ottica	12 Connettore di alimentazione
6 Pulsante di espulsione vano unità ottica	13 Connettori pannello posteriore, vedere pagina 29
7 Connettori USB 2.0 (2)	14 Scheda grafica, vedere la pagina 29 Slot per schede di espansione (3)

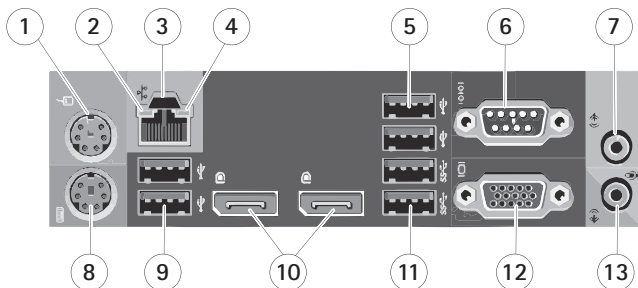
Panoramica hardware: pannello scheda grafica



1 Connettore DVI-I

2 Connettore DisplayPort

Panoramica hardware: pannello posteriore



1 Connettore mouse

8 Connettore tastiera

2 Luce di integrità collegamento di rete

9 Connettori USB 2.0 (2)

3 Connettore di rete

10 Non utilizzare (Connettori DisplayPort (2))

4 Luce attività di rete

11 Connettori USB 3.0 (2)

5 Connettori USB 2.0 (2)

12 Non utilizzare (Connettore VGA)

6 Non utilizzare (Connettore di serie)

13 Connettore microfono/uscita linea

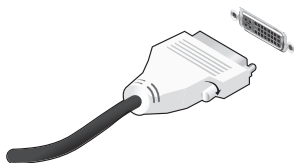
7 Connettori altoparlanti/uscita linea

Collegare i cavi

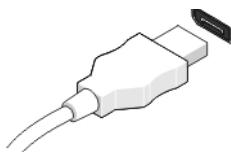
Avviso: prima di iniziare le procedure riportate in questa sezione, leggere le informazioni di sicurezza spedite con il computer. Per ulteriori informazioni, vedere www.axis.com

NOTA: alcuni dispositivi potrebbero non essere inclusi se non sono stati ordinati.

1. Collegare i monitor alla scheda grafica, vedere il pannello della scheda grafica a pagina 29, utilizzando i seguenti cavi:

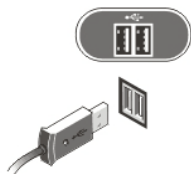


Cavo DVI-I.

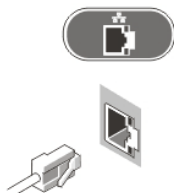


Cavo DisplayPort.

2. Collegare la tastiera o il mouse USB.



3. Collegare il cavo di rete.



4. Collegare i cavi di alimentazione



5. Premere il pulsante di alimentazione sul monitor e sul computer.



Installare il software

All'accensione del computer, verrà installato il sistema operativo Windows. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo e fornire le informazioni necessarie. Una volta terminata l'installazione di Windows, AXIS Camera Station Installer verrà avviato automaticamente. Seguire i passaggi nell'installazione guidata e utilizzare le impostazioni predefinite.

Configurazione di rete

AXIS Camera Station può registrare e riprodurre video da telecamere e codificatori video collegati a una LAN (Local Area Network) o a una WAN (Wide Area Network). A seconda dell'installazione, seguire le istruzioni riportate nella sezione relativa alla *Network & Security Configuration* nell'AXIS Camera Station User Manual disponibile sul sito www.axis.com

Introduzione

AXIS Camera Station Client e la procedura guidata "**Introduzione a AXIS Camera Station**" verranno avviati automaticamente al termine dell'installazione. "**Introduzione a AXIS Camera Station**" offre un metodo veloce per aggiungere le telecamere e per configurare e abilitare la registrazione:

1. Selezionare le telecamere e i codificatori video da aggiungere.
2. Selezionare i metodi di registrazione e il luogo in cui archiviare le registrazioni.
3. Rivedere le impostazioni e fare clic su **Fine** per aggiungere le telecamere e avviare la registrazione.

Per maggiori informazioni, vedere la Guida integrata e AXIS Camera Station User Manual disponibile su www.axis.com

Specifiche

Nota:

Le offerte possono variare per regione. Le seguenti specifiche sono solo quelle richieste per legge da spedire con il computer. Per ulteriori informazioni relative alla configurazione del computer, fare clic su Start > Guida e Supporto e selezionare l'opzione per visualizzare le informazioni sul computer.

Alimentazione:

Tensione	Da 100 V CA a 240 V CA
Batteria a bottone	Batteria a bottone al litio 3 V CR2032
Potenza	365 W
Dissipazione calore massima	1245 BTU/ora

Nota:

La dissipazione del calore viene calcolata utilizzando la classificazione della potenza dell'alimentazione.

Fisiche:

Altezza	360,00 mm (14,17 pollici)
Larghezza	175,00 mm (6,89 pollici)
Profondità	417,00 mm (16,42 pollici)
Peso (solo computer)	8,00 kg (17,6 lb) AXIS S9001 8,50 kg (18,7 lb) AXIS S1016

Ambientali:

Temperatura di esercizio	Da 5°C a 35°C (da 41°F a 95°F) Da 5°C a 45°C (da 41°F a 113°F)(limitato a un processore di 65 W o più basso. Nessuna scheda grafica separata)
--------------------------	--

Ulteriori Informazioni

Per ulteriori informazioni sul prodotto andare sul sito www.axis.com

Visitare il centro di apprendimento Axis alla pagina www.axis.com/academy per utili servizi di formazione, webinar, tutorial e guide.

Garanzia

Per informazioni sulla garanzia del prodotto Axis e relative informazioni, consultare la pagina www.axis.com/warranty

AXIS S1016/AXIS S9001 Guía de instalación

Esta Guía de instalación incluye las instrucciones necesarias para instalar Grabadora AXIS Camera Station S1016 y Terminal de escritorio AXIS Camera Station S9001. Para obtener información acerca de cómo se utiliza este producto, vaya a www.axis.com

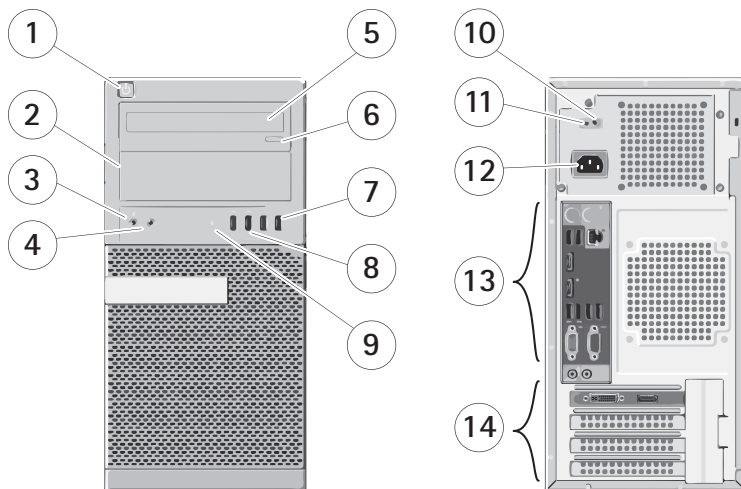
Pasos de la instalación

1. Descripción general del hardware. Vea página 36.
2. Conexión de los cables. Vea página 38.
3. Software de configuración. Vea página 40.
4. Configuración de red. Vea página 40.
5. Introducción. Vea página 40.

Contenido del paquete

- Grabadora AXIS Camera Station S1016 o Terminal de escritorio AXIS Camera Station S9001
- Ratón para el ordenador
- Teclado
- Cable de alimentación
- Documento de información normativa y de seguridad
- Guía de instalación (este documento)

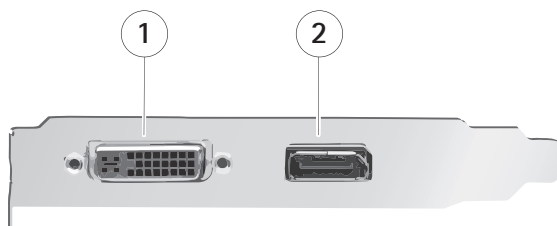
Descripción general del hardware - Parte delantera y



posterior

1 Botón de encendido, luz de encendido	8 Conectores USB 3.0 (2)
2 Módulo de la unidad óptica	9 Luz de actividad de la unidad
3 Conector del micrófono	10 Luz de diagnóstico de la alimentación eléctrica
4 Conector para auriculares	11 Botón de diagnóstico de la alimentación eléctrica
5 Unidad óptica	12 Conector de alimentación
6 Botón de expulsión de la unidad óptica	13 Conectores del panel posterior, vea página 37
7 Conectores USB 2.0 (2)	14 Tarjeta gráfica, vea página 37 Ranuras de tarjeta de expansión (3)

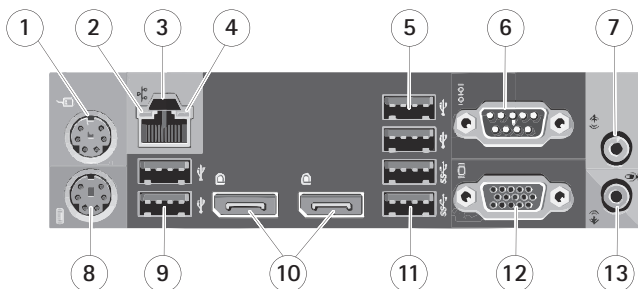
Descripción general del hardware – Panel de la tarjeta gráfica



1 Conector DVI-I

2 Conector DisplayPort

Descripción general del hardware – Panel posterior



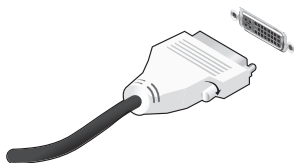
1 Conector del ratón	8 Conector del teclado
2 Luz de integridad de la conexión de red	9 Conectores USB 2.0 (2)
3 Conector de red	10 No utilizar (conectores DisplayPort [2])
4 Luz de actividad de red	11 Conectores USB 3.0 (2)
5 Conectores USB 2.0 (2)	12 No utilizar (conector VGA)
6 No utilizar (conector en serie)	13 Conector de entrada de línea/micrófono
7 Conector de salida de línea/altavoces	

Conexión de los cables

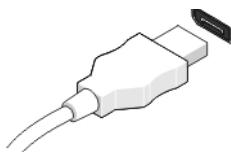
Advertencia: Antes de iniciar ninguno de los procedimientos de esta sección, lea la información de seguridad suministrada con su ordenador. Para obtener más información, vea www.axis.com

NOTA: Puede que no se incluyan algunos dispositivos si no los ha pedido.

1. Conecte el monitor a la tarjeta gráfica, vea Panel de la tarjeta gráfica en la página 37, con los cables siguientes:

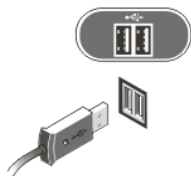


Cable DVI-I.

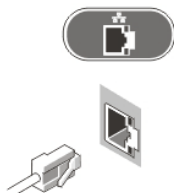


Cable DisplayPort.

2. Conecte el ratón o el teclado USB.



3. Conecte el cable de red.



4. Conecte los cables de alimentación.



5. Pulse el botón de alimentación en el monitor y en el ordenador.



Software de configuración.

Una vez que el ordenador se haya encendido, se instalará el sistema operativo Windows. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla y aporte la información que se le solicite. Una vez finalizada la instalación de Windows, el programa de instalación de AXIS Camera Station se iniciará automáticamente. Siga los pasos que le indique el asistente de instalación y utilice los ajustes predeterminados.

Configuración de red

AXIS Camera Station puede grabar y reproducir vídeo de cámaras y codificadores de vídeo conectados a una LAN (red de área local) o a una WAN (red de área amplia). Según la instalación, siga las instrucciones para la *Network & Security Configuration* del AXIS Camera Station User Manual disponible en www.axis.com

Introducción

El cliente y el asistente de AXIS Camera Station "**Get Started with AXIS Camera Station**" (Introducción a AXIS Camera Station) se inician automáticamente cuando se completa la instalación. El asistente de AXIS Camera Station proporciona un método rápido para añadir cámaras y configurar y activar la grabación:

1. Seleccione las cámaras y los codificadores de vídeo que desea añadir.
2. Seleccione los métodos de grabación y el lugar de almacenamiento de las grabaciones.
3. Revise los ajustes y haga clic en **Finish** (Finalizar) para añadir cámaras y empezar a grabar.

Para obtener más información, consulte la ayuda integrada en el AXIS Camera Station User Manual disponible en www.axis.com

Especificaciones

Nota:

La oferta puede variar según la región. Las siguientes especificaciones son las únicas que la ley exige que se suministren junto con su ordenador. Para obtener más información sobre la configuración de su ordenador, haga clic en Start > Help and Support (Inicio > Ayuda y asistencia) y seleccione la opción que le permite ver la información sobre su ordenador.

Alimentación:

Tensión	100 V CA a 240 V CA
Pila de botón	Pila de botón de litio de 3 V CR2032
Potencia	365 W
Disipación del calor máxima	1245 BTU/h

Nota:

La disipación del calor se calcula a partir de la potencia nominal de la fuente de alimentación.

Física:

Altura	360,00 mm (14,17 pulgadas)
Anchura	175,00 mm (6,89 pulgadas)
Profundidad	417,00 mm (16,42 pulgadas)
Peso (ordenador solo)	8,00 kg (17,6 lb) AXIS S9001 8,50 kg (18,7 lb) AXIS S1016

Entorno:

Temperatura de funcionamiento	5°C a 35°C (41°F a 95°F) 5°C a 45°C (41°F a 113°F) (Limitado a un procesador de 65 W o menos. Sin tarjeta gráfica discreta)
-------------------------------	--

Más información

Para obtener información acerca de este producto, vaya a www.axis.com

Visite el centro de aprendizaje de Axis en www.axis.com/academy/ para consultar guías, tutoriales, seminarios web y cursos que pueden resultarle útiles.

Garantía

Para obtener más detalles sobre la garantía del producto Axis y la información relacionada con ella, vea www.axis.com/warranty

AXIS S1016/AXIS S9001

インストールガイド

このインストールガイドでは、AXIS Camera Station S1016 レコーダーおよび AXIS Camera Station S9001 デスクトップターミナルを設置する手順について説明します。製品の使用方法に関する詳細については、www.axis.com を参照してください。

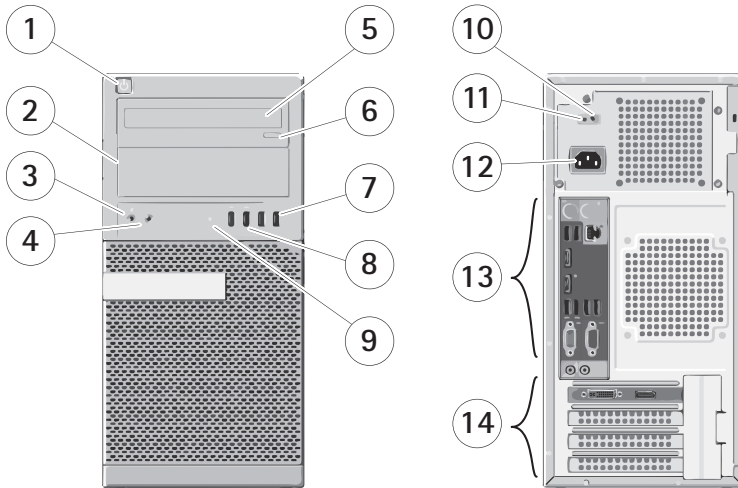
設置手順

1. ハードウェアの概要。44 ページを参照してください。
2. ケーブルを接続します。46 ページを参照してください。
3. ソフトウェアをセットアップします。48 ページを参照してください。
4. ネットワークを設定します。48 ページを参照してください。
5. 始動します。48 ページを参照してください。

パッケージの内容

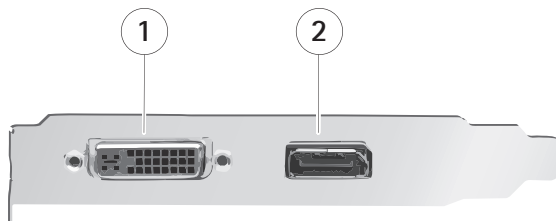
- AXIS Camera Station S1016 レコーダー または AXIS Camera Station S9001 デスクトップターミナル
- コンピューターマウス
- キーボード
- 電源ケーブル
- 安全、規制に関する文書
- インストールガイド (本書)

ハードウェアの概要 - 正面および背面



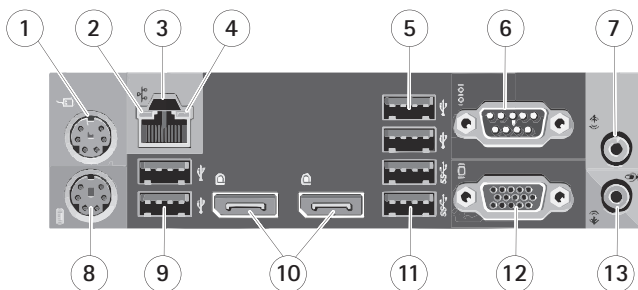
1 電源ボタン、電源ライト	8 USB 3.0 コネクタ ×2
2 光学ドライブベイ	9 ドライブ動作ライト
3 マイクコネクタ	10 外部電源診断ライト
4 ヘッドホンコネクタ	11 外部電源診断ボタン
5 光学ドライブ	12 電源コネクタ
6 光学ドライブイジェクトボタン	13 バックパネルコネクタ、45 ページ参照
7 USB 2.0 コネクタ ×2	14 グラフィックカード、45 ページ参照 拡張カードスロット ×3

ハードウェアの概要 - グラフィックカードパネル



1 DVI-I コネクタ	2 ディスプレイポートコネクタ
--------------	-----------------

ハードウェアの概要 - バックパネル



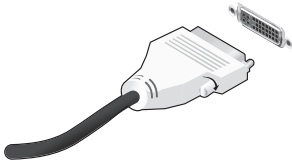
1 マウスコネクタ	8 キーボードコネクタ
2 ネットワークリンク整合性ライト	9 USB 2.0 コネクタ ×2
3 ネットワークコネクタ	10 使用しません (ディスプレイポートコネクタ ×2)
4 ネットワーク状態ライト	11 USB 3.0 コネクタ ×2
5 USB 2.0 コネクタ ×2	12 使用しません (VGA コネクタ)
6 使用しません (シリアルコネクタ)	13 ライン入力 / マイクコネクタ
7 ライン出力 / スピーカーコネクタ	

ケーブルの接続

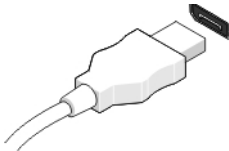
警告：このセクションの手順を実行する前に、ご使用のコンピューターに付属の安全情報をお読みください。詳細については、www.axis.com を参照してください。

注：注文内容によっては、一部のデバイスが付属していない場合があります。

1. 次のケーブルを使用して、モニターをグラフィックカードに接続します。45 ページのグラフィックカードパネルを参照してください。

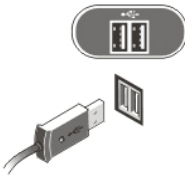


DVI-I ケーブル

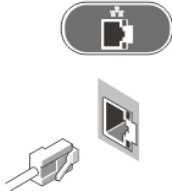


ディスプレイポートケーブル

2. USB キーボードまたはマウスを接続します。



3. ネットワークケーブルを接続します。



4. 電源ケーブルを接続します。



5. モニターとコンピューターの電源ボタンを押します。



ソフトウェアのセットアップ

コンピューターの電源をオンにすると、Windows オペレーティングシステムがインストールされます。画面の指示に従って、必要な情報を入力してください。Windows のインストールが完了すると、AXIS Camera Station のインストーラーが自動的に起動します。インストールウィザードの手順に従い、デフォルトの設定を使用します。

ネットワークの設定

AXIS Camera Station では、LAN (ローカルエリアネットワーク) または WAN (ワイドエリアネットワーク) に接続されたカメラ、ビデオエンコーダからのビデオを録画、再生することができます。設置状況に応じて、www.axis.com で入手できる『AXIS Camera Station User Manual』の「Network & Security Configuration」に記載の指示に従ってください。

始動

AXIS Camera Station Client およびウィザード・**AXIS Camera Station の開始**・インストールが完了すると自動的に開始されます。・**AXIS Camera Station の開始**・カメラの追加や、録画の設定と有効化をすばやく行うことができます。

1. 追加するカメラとビデオエンコーダを選択します。
2. 録画方法と録画の保存先を選択します。
3. 設定を確認し、**[Finish]** (完了) をクリックすると、カメラが追加され、録画が開始されます。

詳細については、AXIS Camera Station のヘルプと、www.axis.com で入手できる『AXIS Camera Station User Manual』を参照してください。

仕様

注意：

製品の内容は、地域により異なる場合があります。以下の仕様は、コンピューターの出荷時に法律により必要とされる項目のみを記載しています。ご使用のコンピューターの構成については、[スタート]>[ヘルプ]をクリックして、コンピューターの情報を表示するオプションを選択してください。

電源：

電圧	100 ~ 240 V AC
ボタン型電池	3 V CR2032 ボタン型リチウム電池
ワット数	365 W
最大放熱	1245 BTU/hr

注意：

最大放熱は、電源のワット数定格に基づいて算出されています。

物理仕様：

高さ	360.00 mm
幅	175.00 mm
奥行き	417.00 mm
重量 (コンピューターのみ)	8.00 kg: AXIS S9001 8.50 kg: AXIS S1016

環境仕様：

動作温度	5 ~ 35 °C 5 ~ 45 °C (65 W 以下のプロセッサを使用し、グラフィックカードを増設しない場合)
------	--

関連情報

製品の詳細については、www.axis.com を参照してください。

Axis ラーニングセンター (www.axis.com/academy/) にアクセスしてください。役に立つトレーニング、Web セミナー、チュートリアル、ガイドを用意しています。

保証

Axis の製品保証と関連情報については、www.axis.com/warranty を参照してください

Installation Guide

Ver.1.0

AXIS Camera Station S1016 Recorder
AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal

Printed: November 2014

© 2014 Axis Communications AB
© 2013 Dell Inc.

Part No. 59843