

AXIS Installer

新增功能

2025 年 7 月

此版本的新功能：

- 现在，您可以使用该应用来发现第三方设备。有关详细信息，请参见 [在本地网络上发现设备](#)，*on page 6*。

关于

使用 AXIS Installer，您可以在安装过程中轻松访问设备，无论使用的是 AXIS T8415 Wireless Installation Tool，还是通过本地网络。

使用该应用程序配置设备设置，并访问实时画面以确保设备正确放置和对焦。您还可以通过扫描 OAK（所有者身份验证密钥）上的二维码 (QR Code®)，快速访问安装指南和用户手册。

QR 码是 Denso Wave Incorporated 在日本和其他国家/地区的注册商标。

系统要求

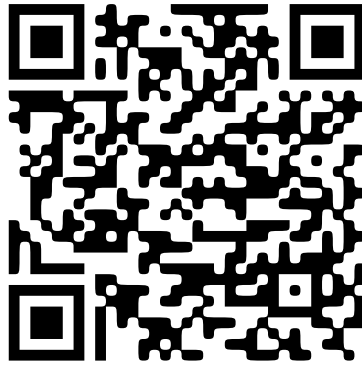
- 移动设备：iOS 17 或更高版本、Android 12 或更高版本。
- 安讯士设备：AXIS OS 9.80 或更高版本。

开始使用

AXIS Installer 与 Android 和 iOS 智能手机和平板电脑兼容。您可以从 Google Play 或 App Store 下载并安装该应用程序。

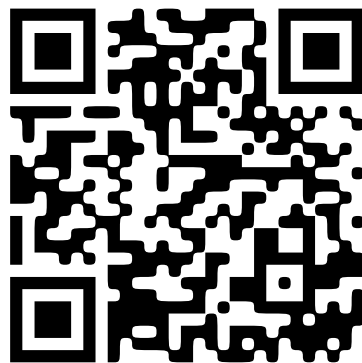
对于 Android 设备

单击下载或扫描以下二维码：



对于 iOS 设备

单击下载或扫描以下二维码：



发现设备

使用 AXIS T8415 发现设备

您可以将 AXIS Installer 与 *AXIS T8415 Wireless Installation Tool* 配合使用，一次发现一台 AXIS OS 设备，也可以同时发现多台设备。

1. 根据安装指南设置 AXIS T8415。
安装指南可在 axis.com/products/axis-t8415-wireless-installation-tool/support 上找到。

注意

- 确保在 AXIS T8415 中启用板载 DHCP 服务器。
2. **要发现一台设备：**使用以太网电缆将设备直接连接到 **AXIS T8415** 上的 CAM 端口 (PoE)。
 3. 确认 PoE 指示灯已亮起。
 4. **要发现多台设备：**将设备连接到网络交换机，然后使用以太网电缆将交换机连接到 **AXIS T8415** 上的 NET 端口。
 5. 将您的智能手机或平板电脑连接到 AXIS T8415 的 WiFi。
 6. 打开 AXIS Installer。
 7. 转到 **Discover (发现)**，其中将以列表形式显示所发现的设备。

在本地网络上发现设备

您可以使用该应用程序发现本地网络中的 AXIS OS 设备和第三方设备。

1. 将一台或多台设备连接到本地网络。
2. 使用 Wi-Fi 接入点或 USB 适配器将您的智能手机或平板电脑连接到同一网络。
3. 打开 AXIS Installer。
4. 转到 **Discover (发现)**，其中将以列表形式显示所发现的设备。非 AXIS OS 系统设备将出现在 **Other devices (其他设备)** 下方。

配置设备

您可以使用 AXIS Installer 访问和配置设备的设置和实时画面。

注意

应用程序中可用的设置取决于您的设备支持哪些设置。非 AXIS OS 设备只支持访问其网页界面，该界面将在默认浏览器的窗口中打开。

登录或设置密码

1. 在 **AXIS Installer** 中打开 Discover (发现)。
2. 轻触列表中的设备即可登录或设置密码。您也可以在列表中选择多台设备。
3. 设置或输入设备的凭据。

配置基本设置

1. 在 AXIS Installer 中打开设备列表。
2. 轻触列表中的某台设备。
3. 轻触您想要配置的设置。
 - **取景模式和电源频率**：选择适用于您所在地区的取景模式和电源频率。
 - **网络**：添加 TCP/IP 和友好名称设置。
 - **日期和时间**：选择时区和时间同步选项。

调整实时画面

1. 在 AXIS Installer 中打开设备列表。
2. 轻触列表中的某台设备。
3. 轻触实时画面。
4. 调整实时画面。根据您的设备支持的功能，可以使用以下设置：
 - **自动对焦**
 - **翻转**
 - **快照**
 - **网格**

配置高级设置

1. 在 AXIS Installer 中打开设备列表。
2. 轻触列表中的某台设备。
3. 轻触 **Advanced settings (高级设置)**。
这将在应用程序中打开设备的网页界面，您可以添加或编辑网页界面中可用的设置。

注意

有关网页界面中选项和设置的更多信息，请参阅设备的用户手册。您可以直接在应用程序中找到所有用户手册，请参阅 [访问文档](#), on page 8。


访问文档

您可以在 AXIS Installer 中轻松找到 Axis 设备的安装指南和用户手册，例如，通过扫描设备 OAK（所有者身份验证密钥）上的二维码，或搜索特定设备。您还可以找到其他类型 Axis 产品（如应用程序和软件）的文档。

注意

打开设备文档需要互联网连接。

扫描设备 OAK 上的二维码：

1. 打开 AXIS Installer。
2. 转到 **Manuals（手册）**。
3. 轻触  并扫描 OAK 上的二维码。您可以在您购买的设备包装盒中找到 OAK。
4. 选择 **Installation（安装）** 打开安装指南，或选择 **Manual（手册）** 打开用户手册。

打开发现设备的文档：

1. 打开 AXIS Installer。
2. 转到 **Discover（发现）**。
3. 轻触列表中的某台设备。
4. 转到 **Device manuals（设备手册）**，然后轻触 **Manuals（手册）**。
5. 选择 **Installation（安装）** 打开安装指南，或选择 **Manual（手册）** 打开用户手册。

搜索特定的 Axis 设备或产品：

1. 打开 AXIS Installer。
2. 转到 **Manuals（手册）**。
3. 在搜索字段中输入 Axis 设备或产品的名称。您也可以选择类别来查找您要找的设备或产品。
4. 选择 **Installation（安装）** 打开安装指南，或选择 **Manual（手册）** 打开用户手册。

故障排查

发现设备	
使用 AXIS T8415 时未发现设备	<p>尝试以下操作：</p> <ul style="list-style-type: none">• 保证 AXIS Installer 能够访问您的本地网络。请转到移动设备的设置界面，以编辑权限。• 保证 AXIS T8415 的机载 DHCP 服务器已开启。如需更多信息，请参阅 AXIS T8415 的用户文档。• 如要发现第三方设备，请使用以太网适配器将移动设备直接连接到 AXIS T8415 的 NET 端口，而不是通过 Wi-Fi 连接。

版本存档

2025 年 4 月

此版本的新功能：

- 您现在可以使用该应用程序在本地网络上发现设备，例如使用 AXIS T8415 Wireless Installation Tool。有关详细信息，请参见 *发现设备*, on page 6。
- 我们增加了在应用程序中配置基本设备设置的支持
- 我们还添加了通过在应用程序内打开设备网页界面来配置高级设置的选项

与上一版本相比的变化：

- 我们暂时取消了通过应用程序注册和将设备连接到 My Systems 的功能

T10194463_zh

2026-04 (M4.2)

© 2023 – 2026 Axis Communications AB