

# Axis 穿戴式解决方案

探索安讯士穿戴式解决方案的更新与改进。

要了解不同版本的完整概览，请参阅[穿戴式系统设备软件版本说明](#)。

请点击[此处](#)，下载最新版本的穿戴式系统设备软件。

您可以在[这里](#)找到所有穿戴式教程视频。

## AXIS OS 12.10

### 2026 年 4 月发布

尽管 AXIS OS 的最新版本中没有酷炫的新增功能，但我们努力让系统更稳定、更快速、更安全。我们希望您能够享受到目前更稳定的产品发布！

## AXIS OS 12.9

2026 年 2 月发布



要观看此视频，请转到本文档的网页版本。

### 隐私区域 – 始终提醒

当摄像机穿戴者进入一个敏感区域时，摄像机会振动并发出三声蜂鸣声，或播放一段语音提示。并非所有提醒都需要相同的紧急程度。动态提醒功能让您自主决定何时接收重要通知。选择始终，还是仅在摄像机录像时。有关如何设置隐私区域的说明，请参阅隐私区域。

### 远程流传输激活图标

AXIS W102 和 AXIS W120 摄像机的显示界面采用颜色编码图标指示远程流传输状态，确保用户随时了解操作员是否在线并可随时提供协助。添加了一个新的轮廓为白色的图标，用于显示远程流处理激活的就绪状态。

### AXIS Body Worn Assistant 更新

了解摄像机的位置与看到它拍摄的内容同样重要。通过 AXIS BodyWorn Assistant 中的 AXIS BodyWorn Live，操作员可查看移除的摄像机地理位置，即使没有活跃的直播流也不例外。

## AXIS OS 12.8

2026 年 1 月发布



介绍新功能的视频

### 新的系统角色

我们在系统中引入了一个新的角色：本地管理员。本地管理员可协助系统管理员完成日常任务，例如：添加和删除摄像机及用户、分配用户至摄像机，以及导出系统日志和报告。

### 显示摄像机上分配的用户

如果用户希望确保例如在休息之后能拿到分配给自己的摄像机，可以按下顶部按钮。分配用户的姓名和 ID 出现在显示屏上。

### 移除后延迟无线广播

若用户在移除摄像机时定期进行测试录像，而您不希望因测试导致附近摄像机自动启动录像，可设置在移除后的 2-30 分钟内禁用广播。有关说明，请参阅无线广播。

## AXIS OS 12.7

2025 年 11 月发布



要观看此视频，请转到本文档的网页版本。

*介绍新功能的视频*

### **隐私区域**

使用 AXIS W401Body Worn Activation Kit，您可设置隐私区域，当摄像机用户进入该区域时，系统会通知他们停止录像。有关如何设置隐私区域的说明，请参阅[设置隐私区域](#)。

### **直播流录像**

现在，当用户按下摄像机上的录像按钮开始录像时，系统可以自动启动直播流。请在摄像机配置文件设置 **AXIS BodyWorn Live** 下面打开此功能。

## AXIS OS 12.6

2025 年 9 月发布



要观看此视频，请转到本文档的网页版本。

介绍新功能的视频

### 您手机中的 AXIS Body Worn Live

AXIS Body Worn Assistant 移动应用程序扩展了 AXIS Body Worn Live 的功能。这意味着，您可以查看企业内大多数穿戴式摄像机的直播流和GPS定位信息。当团队成员开始直播流时，您将收到通知，并可在应用程序中查看他们的实时位置。有关详细信息，请参见 *AXIS Body Worn Assistant*。

### 远程追踪未插接的摄像机并开始直播流

在 AXIS Body Worn Live 中，您现在可以查看任何未插接的摄像机的地理位置，即使该摄像机没有流直播视频。此外，您只需单击摄像机用户即可远程开始直播流。有关详细信息，请参阅 *AXIS Body Worn Live Axis-hosted 用户手册*。

### 自动将摄像机重新连接至系统

您可以配置系统，使大多数进入安全模式的摄像机自动重新连接至穿戴式系统。有关说明，请参阅 *自动允许摄像机返回系统*。

## AXIS OS 12.5

2025 年 6 月发布



介绍新功能的视频

### 支持两个手枪皮套传感器

得益于蓝牙® 配对技术的更新，现在可以为每个摄像机用户配对两个手枪皮套传感器。

### 优先卸载

当您知道有来自特定摄像机用户的重要视频资料时，您可以将该用户设置为优先处理。优先持续24小时。有关说明，请参阅[优先卸载特定用户的录像](#)。

### 来自摄像机列表的摄像机状态报告

您现在可以获得有关所有摄像机、或符合筛选条件的摄像机的当前状态报告。有关详细信息，请参阅[下载摄像机报告](#)。

## AXIS OS 12.4

2025 年 4 月发布



要观看此视频，请转到本文档的网页版本。

介绍新功能的视频

### 摄像机标签

现在，您可以为摄像机分配自定义标签，从而轻松筛选出感兴趣的特定摄像机。每台摄像机支持多个标签。

### 跌倒侦测触发直播流

现在，跌倒侦测不仅能触发录像，还能触发 AXIS Body Worn Live 的直播流。

### 简化 AXIS Body Worn Live 的端到端加密设置

在 AXIS Body Worn Live 中启用端到端加密的过程得以简化。现在，您只需在 AXIS Body Worn Manager 中打开或共享一个链接，即可在 AXIS Body Worn Live 网页应用中自动配置并安装端到端加密密钥。

## AXIS OS 12.3

2025 年 2 月发布



要观看此视频，请转到本文档的网页版本。

介绍新功能的视频

### 支持 AXIS Body Worn Live Self-hosted

AXIS Body Worn Live Self-hosted 现已发布。它是现有 AXIS BodyWorn Live 的型号，可在本地或自己的环境中托管。有关更多信息，请参阅 [axis.com/products/AXIS Body Worn Live](https://axis.com/products/AXIS Body Worn Live)。

### 评估模式

若您希望在演示或概念验证中试用穿戴式解决方案，可启用评估模式。您可以删除录像，并在完成后轻松重置系统。



T10236489\_zh

2026-04 (M3.2)

© 2025 – 2026 Axis Communications AB