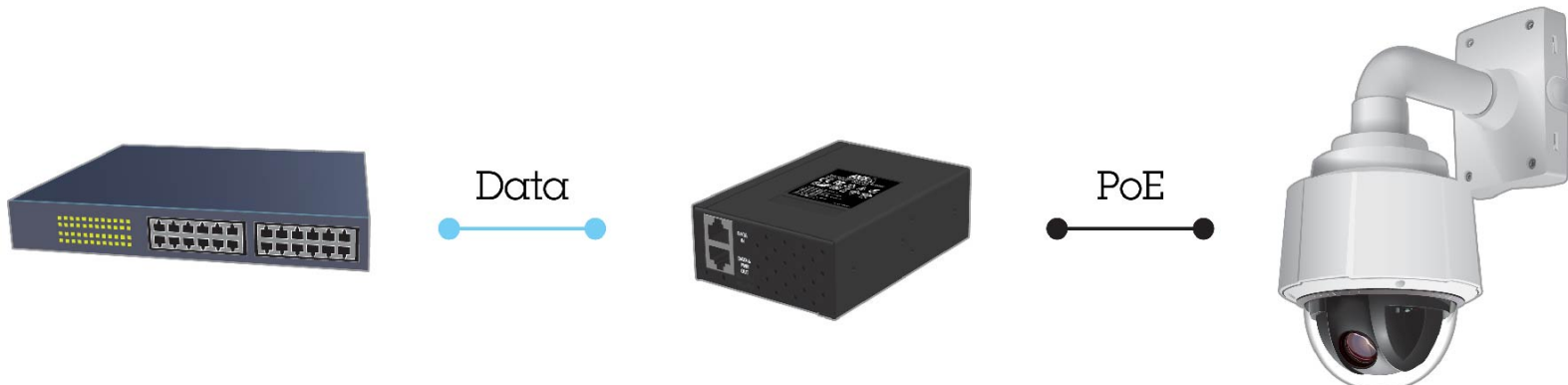


# AXIS T8144 60 W Industrial Midspan

## 産業用途向けの堅牢性

AXIS T8144 60 W Industrial Midspanは、ネットワーク製品の電源供給を簡単かつすばやく、コストパフォーマンスが高いソリューションで提供する、産業グレードの1ポートミッドスパンです。キャビネット内、またはDINレール上の取り付けに最適です。動作温度範囲が広いため、AXIS T8144は厳しい環境に対する堅牢なソリューションを提供します。電源冗長用にデュアルDC入力が搭載されたAXIS T8144は、システム内で信頼性が高いコンポーネントです。

- > > 60 W Power over Ethernet
- > 広範な動作温度範囲 : -40 ° C ~ 75 ° C
- > デュアルDC入力 : 20~60 V DC
- > Axis PoEデバイスとの豊富な互換性
- > プラグアンドプレイ



# AXIS T8144 60 W Industrial Midspan

## ミッドスパン

### 機能

1本のイーサネットケーブルでネットワークビデオ製品にデータと電力を供給  
PoEをサポートしていないネットワークビデオ製品の場合はPoEスプリッタと併用

### データレート

10/100/1000 Mbps

### 設置と管理

PoEおよびHigh PoE対応デバイスを自動的に検出し、  
オンライン電力を供給  
ローカル管理用LED表示

## データおよび電力

### 電源

High Power over Ethernet

### 入力

電圧: 20~60V DC

出力: 最大72 W

### 出力

電圧: 55V DC

出力: 最大60 W

### コネクター

シールド付きRJ45、EIA 568Aおよび568B  
6ピンDC電源およびアラームターミナルコネクター

### 配線

10/100イーサネットでは1/2と3/6のペア、ギガビットイーサネットでは4ペアすべてを使用してデータを伝送  
電力は1/2 (-)、3/6 (+)、4/5 (+)、7/8 (-) のペア

## 概要

ケーシング  
スチール

カラー: 黒

サステナビリティ  
PVC不使用

### 表示およびインジケーター

PoE LED  
電源LED : PWR 1およびPWR 2  
アラームLED

### 取付

AXIS Wall Mountまたは同等製品の内部に取り付け可能  
壁かけ、DINレール

### 動作温度

-40° C～75° C  
最大湿度95% RH (結露不可)

### 保管条件

-40° C～85° C

### 認証

#### 安全性

IEC/EN/UL 62368-1、UL 508

### EMC

EN 55024、EN 55032 Class A、  
FCC Part 15 Subpart B Class A、VCCI Class A、  
RCM AS/NZS CISPR32 Class A、ICES-003 Class A、EAC

### 環境

IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-32

### 寸法

78 x 36 x 111 mm (3.1 x 1.4 x 4.4 in)

### 重量

315 g (0.7 lb)

付属品

インストールガイド  
DIN Rail Clip

壁面取付ブラケット

---

保証

5年保証、[axis.com/warranty](http://axis.com/warranty)を参照