

AXIS TU8006 60 W ミッドスパン 高電力装置用

AXIS TU8006は、60 Wのシングルポートミッドスパンで、IEEE 802.3btおよびHigh PoE装置に準拠しています。Power over Ethernet (PoE) は、ネットワーク製品に簡単かつ迅速に電源を供給するためのコストパフォーマンスに優れたソリューションです。PoEミッドスパンは、1本のネットワークケーブルでPoEが内蔵されたネットワークデバイスに電力とデータを供給します。既存のイーサネットスイッチや配線インフラストラクチャーを交換する必要はありません。AXIS TU6011メインケーブルは別売です。このミッドスパンは壁かけまたは平置きで取り付け可能です。AXIS T91A03 DIN Rail Clip AでDINレールにも設置できます。

- > 60W IEEE 802.3btに対応しています
- > 100~240 V AC
- > 高い電力効率
- > 電源ケーブルは別売です



AXIS TU8006 60 W ミッドスパン

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、PoE+、PoE++対応機器を自動的に検出し、インライン電力を供給。

データおよび電力

電源

IEEE802.3bt Type 3 Class 6

入力

AC入力電圧: 100~240 V AC

AC周波数: 50~60Hz

出力

56V DC (最大60 W)

コネクタ

シールド付きRJ45、EIA 568Aおよび568B
C14 コネクタ

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

次のデータペアで電源供給:

1/2リターンと3/6+ (最大0.535A)

7/8リターンと4/5+ (最大0.535A)

認証

安全性

BSMI-mark、IEC/EN 62368-1、UL 62368-1 ed.3

EMC

CISPR 32 Class A、EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、

EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、

EN 61000-6-3、EN 61000-6-4、

FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES(A)/NMB(A)、

ICES-3(A)/NMB-3(A)、KS C 9832 Class A、

RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、VCCI Class A

環境

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、
IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78

概要

ケーシング

プラスチック製

カラー: 白色

取付

壁面取付

棚面取付

DINレール

表示およびインジケータ

ポートLED

動作温度

60 W: -10°C~45°C (14° F~113° F)

30 W: -20°C~55°C (-4° F~131° F)

湿度0~90% RH (結露不可)

保管条件

-20°C~70°C (-4° F to 158° F)

湿度: 0~95% RH (結露不可)

消費電力

230V ACの場合:

リモートデバイス非接続時: 最大0.15 W

15 W リモートデバイス接続時: 17.3 W

30 W リモートデバイス接続時: 32.9 W

60 W リモートデバイス接続時: 65.4 W

寸法

製品全体の寸法については、このデータシートの寸法図を参照してください。

重量

235 g (0.518 lb)

パッケージ内容

ミッドスパン、インストールガイド

必須アクセサリ

AXIS TU6011電源ケーブル

オプションアクセサリ

AXIS T91A03 DIN Rail Clip A

保証

Axisの5年保証については、axis.com/warrantyを参照

サステナビリティ

物質管理

PVC不使用、BFR/CFR不使用 (JEDEC/ECA標準JS709に準拠)

RoHS、EU RoHS指令2011/65/EUおよび2015/863、規格EN IEC 63000:2018に準拠

REACH (EC) No 1907/2006に準拠。SCIP UUIDについては、echa.europa.euを参照

材料

再生可能な炭素系プラスチックの含有率:50% (再生プラスチック)

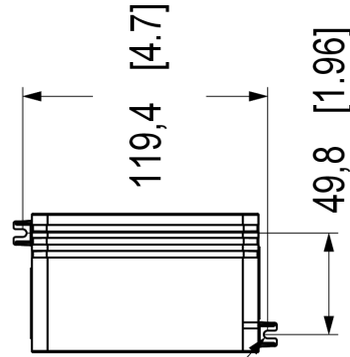
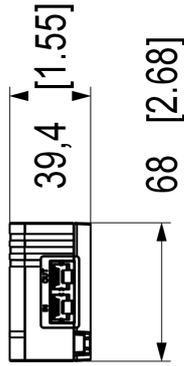
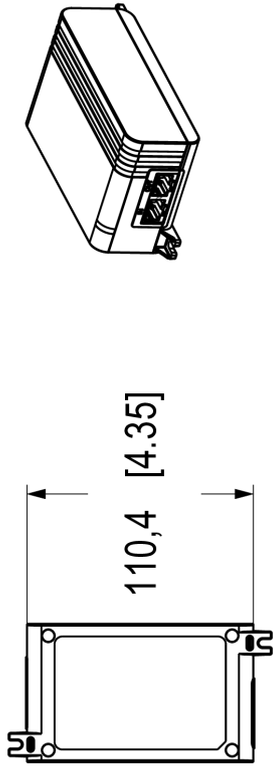
OECDガイドラインに従って紛争鉱物について検査済み

Axisの持続可能性の詳細については、axis.com/about-axis/sustainabilityにアクセスしてください。

環境責任

axis.com/environmental-responsibility

Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細についてはunglobalcompact.orgを参照)



∅ 3,8 [0.15] (2x)

Dimensions in mm [inch]

Date	Version	Scale
2025 Sep-16	M1.1	1:3
Drawing Number	Size	Sheet
3420911	A4	1(1)

AXIS TU8006 60 W Midspan



© 2025 Axis Communications AB. All rights reserved.