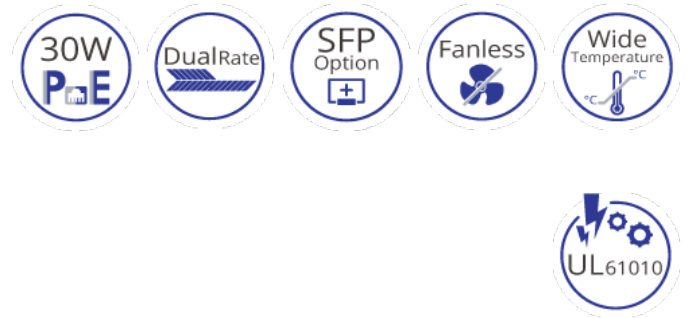


## EX41922-T

広範囲動作温度対応産業用/非管理型 2ポート 10/100/1000BASE PoE +2ポート 100/1000 SFP イーサネット スイッチ



### 概要

EtherWANのEX41922 シリーズはコンパクトな産業用非管理型ギガビット スイッチです。過酷な環境下でも周囲のデバイスと簡単に接続できるデザインであり、優れたコストパフォーマンスの監視システムです。

EX41922 シリーズは2個の10/100/1000ベース RJ-45 ポートと2個の100/1000ベース SFP 光ポートと構成され、長距離通信を実現可能です。アップリンクのSFP ポートはDIP スイッチの切り替えにより100BASEと1000BASEのスピードに対応。デジタイズ チェーン構成とEtherWAN 管理型製品の機能Alpha-chainの互換性も問題なくご利用頂けます。

EX41922-TのPoE ポートは1ポートあたり30W、全ポート合計最大120Wまでの電力を供給し、非管理型でありながら10K ジャンボ フレーム、高速ギガビット スループット、QoSなどの豊富な機能を搭載し、エコフレンドリーなIEEE 802.3az EEE (Energy Efficient Ethernet) に準拠により、産業用仕様、ハイパフォーマンス、エネルギー効率の良いスイッチを実現、ネットワークの拡張に柔軟な、高信頼性のソリューションを提供します。

EtherWAN — "When Connectivity is Crucial."

## 特長

### + 広範囲動作温度対応

広範囲動作温度-40～75℃ (-40～167°F) サポート。  
冗長電源入力のターミナルブロック。  
DIN レール取付。

### + 光ファイバー接続

1000BASE SFP 2ポートまでの装備により、daisy chain 又は Alpha-chain アプリケーションに対応。  
DIP スイッチによる100BASE 又は 1000BASE SFPを設定可能。

### + ポート アラーム

DIP スイッチで電力又は信号伝送の障害を知らせるリレーアラームを設定可能。

### + 全ギガの広帯域幅とジャンボ フレームをサポート

広帯域幅が必要な応用にギガビットのワイヤーカードを提供。  
スループットと通信効率を高める最大10K bytesジャンボフレームに対応。

## 仕様

### + Technology

#### Standards

IEEE802.3 10BASE-T  
IEEE802.3u 100BASE-TX/100BASE-FX  
IEEE802.3ab 1000BASE-T  
IEEE802.3z 1000BASE-SX/1000BASE-LX  
IEEE802.1x, Full duplex flow control  
IEEE802.1az Energy Efficient Ethernet

#### Forward and Filtering Rate

14,880pps for 10Mbps  
148,810pps for 100Mbps  
1,488,100pps for 1000Mbps

#### Packet Buffer Memory

1MB

#### Processing Type

Store-and-Forward  
Auto Negotiation  
Half-duplex back-pressure and IEEE802.3x full-duplex flow control  
Auto MDI/MDIX

#### Jumbo Frame

10K bytes

#### Address Table Size

8K MAC addresses

#### Broadcast Storm Protection Threshold

Limit 15,000 packets per second.

### + Power

#### Input Voltage

Redundant power inputs; Terminal Block:  
52–57VDC for PoE

#### Power Consumption

63.6W@52VDC, 63.8W@57VDC  
PoE Power budget: 60W

#### Power Technology

Alternative A  
Pins 1/2(+), 3/6(-)

### + Mechanical

#### Casing

Metal case  
IP30

#### Dimensions

42 x 90 x 100mm (W x D x H)

(1.65" x 3.54" x 3.93")

Weight  
0.37Kg (0.82lb)

Installation  
DIN-Rail

## + Interface

### Ethernet Ports

10/100/1000BASE-T: 2 ports  
100/1000BASE SFP: 2 ports

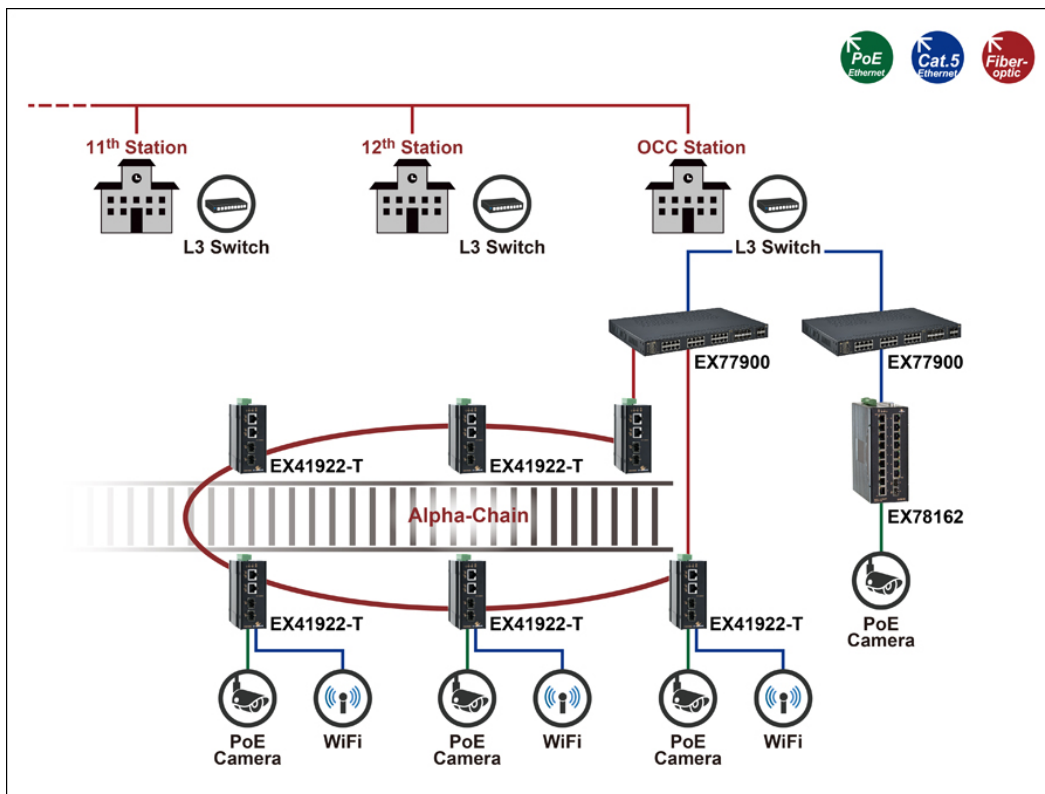
### LED Indicators

Per Unit: Power1 (Green), Power2 (Green), Alarm (Red)  
Per Port: Link & Activity (Green)  
Per PoE Port: PoE (Amber)

### DIP Switches

Enable/Disable Port fault alarm, SFP port on 100BASE.

## 応用例



Current 0.5A/48VDC  
and normal open

F)  
F)  
ity  
sing)

ls

9001 facility

EN 61000-6-4

### EMS

EN 61000-6-2

- EN 61000-4-2 (ESD Standards)
- EN 61000-4-3 (Radiated FRI Standards)
- EN 61000-4-4 (Burst Standards)
- EN 61000-4-5 (Surge Standards)
- EN 61000-4-6 (Induced RFI Standards)
- EN 61000-4-8 (Magnetic Field Standards)

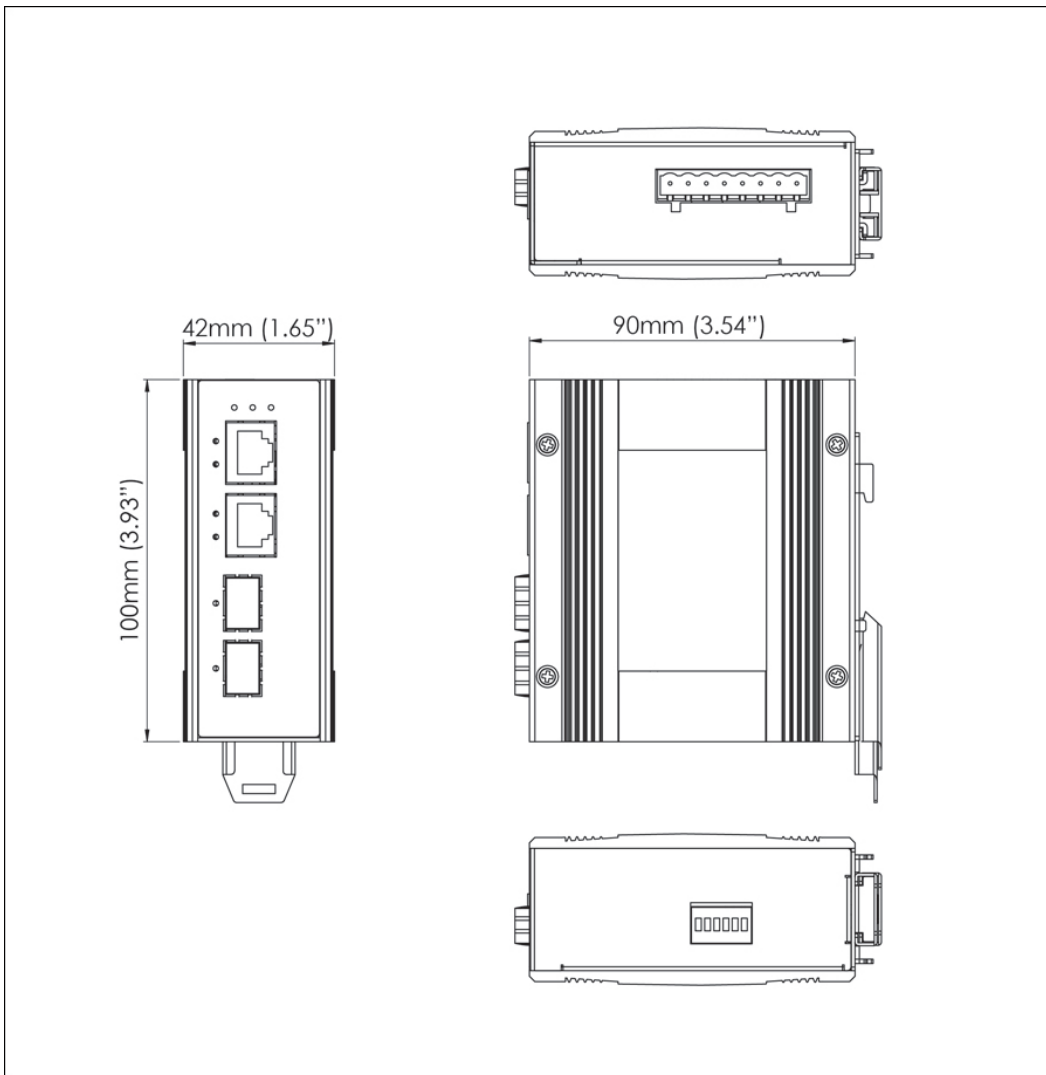
### Environmental Test Compliances

IEC 60068-2-6 Fc (Vibration)

IEC 60068-2-27 Ea (Shock)

FED STD 101C Method 5007.1 (Free fall w/  
package)

## 寸法図



## 製品型番

### 型番

EX41922-T	2-port 10/100/1000Base-T PoE +2-port 100/1000 SFP Hardened Unmanaged Ethernet Switch
-----------	--

\* DINレールマウントキットを含む。

