

UNEA X

2ポートギガバイトアンマネージド・イーサネット・スイッチ

U1103-2GE1GF-I-DC



機能とメリット

- 10/100BaseT(X) (RJ45コネクタ) 两个都是RJ45吗
- 10/100/1000Base-Tx (RJ45コネクタ)
- 簡単に設置可能なコンパクトなサイズ
- IP40保護等級の金属製筐体
- -40~85°Cの広い動作温度範囲

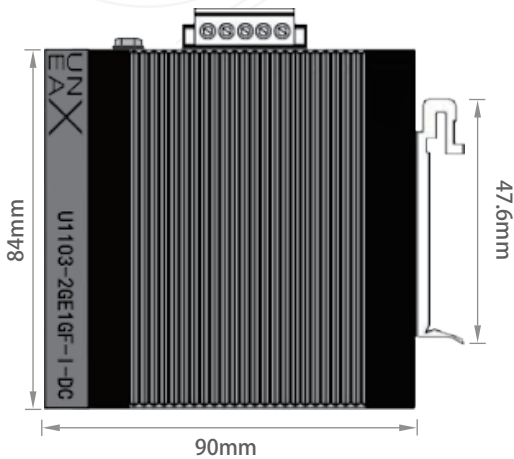
認証

 CE FCC RoHS

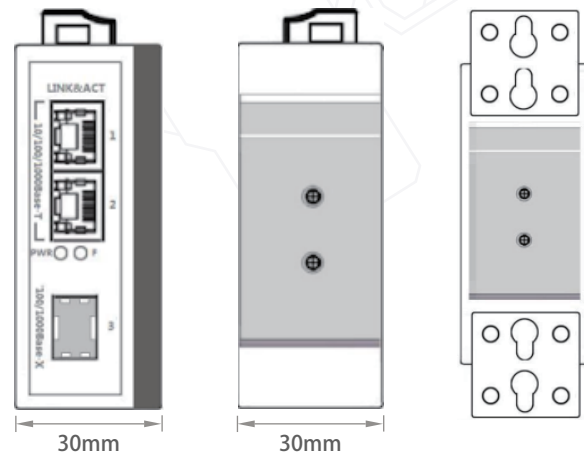
製品紹介

U1103-2GE1GF-I-DCはグリーンファイバーサネットスイッチで、ギガビットイーサネット電気インタフェース2個とメガイーサネット光インタフェース1個、全機合計電力が3W未満です。EMC工業レベル4の防護性能を達成し、有効に静電気、落雷、パルスのノイズを防止できます。高強度アルミケース、IP40レベル、低消費電力設計、耐震性能、-40°C-85°Cの劣悪な環境で作動します。このシリーズは特にスマート交通、電力、セキュリティなどの過酷な環境で、迅速かつ信頼性の高い通信接続を実現します。

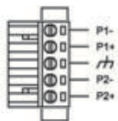
Dimension



Wall mounting installation

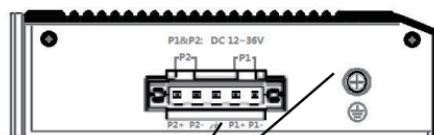


Power supply input



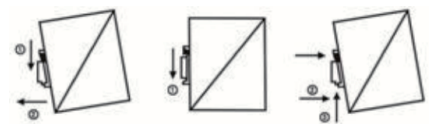
- 5-pin 3.81mm connector
- Input range: 12V-36V
- DC Dual redundant power supply for P1&P2
- Reverse polarity protection supported

Grounding protection



Grounding rod Grounding terminal either/or

Rail installation



仕様

Ethernet Interface

IEEE 802.3 10Base-T
IEEE 802.3u 100Base-Tx
IEEE 802.3ab 1000Base-T
IEEE 802.3z 1000Base-x
Optical Ports : 1 1000Base-X(SFP)
Electrical Ports : 2 10/100/1000Base-T(RJ45)

Switch Properties

MAC Table : 8K
Packet Buffer : 1M
Packet Forwarding Rate : 4.464Mpps
Switching Delay : <5 μ s

Front of Indicator

Power LED : P1 P2
Interface LED : RJ45 (Link&ACT)
Fiber : (Link&ACT)

Power Parameters

Power Terminal : 5-pin 3.81mm-spacing plug-in terminal block
Full load power consumption : <3W
Overload Protection : Support
Reverse Connection Protection : Support
Redundancy Protection : Support

Physical Characteristics

Housing : Metal, Fanless
Protection Class: IP40
Dimensions : 30mmx84mmx90mm(W×H×D)
Weight : 0.35kg
Mounting : DIN-Rail or Panel mounting

Standards and Certifications

EMI	FCC CFR47 Part 15, EN55022/CISPR22, Class A
EMS	IEC61000-4-2 (ESD) : ± 8 kV (contact), ± 15 kV (air) IEC61000-4-3 (RS) : 10V/m (80MHz-2GHz) IEC61000-4-4 (EFT) : Power Port : ± 4 kV; Data Port : ± 2 kV IEC61000-4-5 (Surge) : Power Port : ± 2 kV/DM, ± 4 kV/CM;Data Port : ± 2 kV IEC61000-4-6 (CS) : 3V (10kHz-150kHz);10V (150kHz-80MHz) IEC61000-4-16 (Common mode conduction) : 30V (cont.), 300V (1s)
Machinery	IEC60068-2-6 (Vibration) IEC60068-2-27 (Shock) IEC60068-2-32 (Free Fall)

MTBF

360,000 hrs

Warranty

3 years

Environmental Limits

Operating Temperature : -40 to 85°C
Storage Temperature : -45 to 85°C
Ambient Relative Humidity : 5 to 95% (non-condensing)

注文情報

Model Name	10/100/1000BaseT(X) Ports (RJ45 connector)	1000Base-X (SFP connector)	Operating Temperature
U1103-2GE1GF-I-DC	2	1	-40°C~85°C

UNEAX Co., Ltd. All rights reserved. 2023年5月12日更新。UNEAX株式会社の明白な許可を書面で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。

UNEAX

神奈川県大和市中中央林間五丁目5番

UNEAX

検索



<https://unea-x.com/>

お問い合わせ

Mail : info@UNEAX-X.COM



UNEAX

バーチャル店舗 ▶

