

105FX-PoE

N-TRON
THE INDUSTRIAL NETWORK COMPANY

PoE series 電源供給ができない設置環境での周辺機器等の給電に最適

インダストリー規格対応 10/100BaseTX・100BaseF PoE スイッチ

イーサネットを介して電源供給できる工業用規格対応 5 ポート 10/100BaseTX,100BaseFX PoE イーサネットスイッチです。

電源が供給できない環境に設置する PoE カメラや Wireless A・P 等の端末装置への DC 電源の供給が可能です。

機能 / 仕様

- ・RJ-45 インターフェース : 4 ポート(ESD 保護ダイオード装備)
UTP/STP Cat3,5 対応
- ・Fiber インターフェース : 1 x 100BaseFX ポート(SC,ST コネクタ対応)
マルチモード/シングルモード対応
伝送距離 15/40/80km に対応
- ・PoE ポート数 : 4 ポート
ポートあたり 15.4 ワット出力
(受電側入力 : 13 ワット)
- ・Ethernet 規格 : IEEE802.3 準拠
- ・電源仕様 : DC46-49VDC (入力側)
冗長化電源
入力回路にはサージ保護ダイオードを装備



▼ 媒体仕様

- ・実装方式 : DIN-Rail 対応
(パネル/ラックマウントはオプション)
- ・材質 : スチール
- ・寸法 : 96.6(h) x37.8(w) x89.6(d) mm
- ・重量 : 318(g)
- ・動作温度 : -40 ~ +85
- ・Shock : 200g・10ms
- ・振動 : 50g , 5-200Hz,15sec
- ・MTBF : 200 万時間
- ・無償保証期間 : 3 年間
- ・適合規格 : FCC Title 47 Part 15 ClassA
ICES-003-ClassA
CE: EN61000-6-2-4; EN61000-4-2,3,4,5,6 EN55011
UL Listed (US and Canada)perANSI/ISA -12.12.01-2000,
Class 1,Div2,GroupsA,B,C,D,T4A;
ABS Type Approval for Shipboard Applications
DNV Type Approval Certification
EN50155 for Railway Applications
GOST-R Certified; RoHS Compliant
Designed to Comply with: IEEE1613 fpr Electric Utility Substations
MEMA TS1/TS2 for Traffic Control

ここに掲載の内容(外觀、仕様、価格等)は、予告なく変更されることがございます。(2010年9月現在)

日本正規代理店
NetWell
株式会社 ネットウェル

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿 1 丁目 26 番 1 号 長田屋ビル 6F
事業企画取扱 TEL: 03-5368-3459 FAX: 03-3226-2860 URL: <http://www.netwell.co.jp> E-Mail: planning-info@netwell.co.jp
大阪営業所 〒541-0056 大阪府大阪市中央区久太郎町 4 丁目 2 番 10 号 TEL: 06-4963-6651 FAX: 06-4963-6652