

# EKI-2728/I

## 8-port Gigabit Unmanaged Industrial Ethernet Switch



### Features

- Provides 8 Gigabit Ethernet ports with Auto MDI/MDI-X
- Supports 10/100/1000 Mbps Auto Negotiation
- Supports jumbo frame transmission up to 10kbytes
- Provides Slim size, DIN-rail with IP30 metal mechanism
- Supports Redundant 12 ~ 48 V<sub>DC</sub> power input and P-Fail Relay

### Introduction

The EKI-2728 supports Gigabit Ethernet. The power is a +12 ~ 48 V<sub>DC</sub> redundant input design, and is secured with a double protection mechanism: Power Polarity Reverse Protect and an Overload Current Fuse. The former tolerates reverse power wiring while the later secures the system from overload currents. Each port of EKI-2728 has 2 LED's to show the link status transmission speed and collision status. It also provides a relay output for an event alarm. In the event of a power failure, the built-in LED will activate the alarm to notify administrators. Engineers can simply verify the hardware status by checking the LED, and have troubleshooting easy and quick. EKI-2728 comes with compact metal housing that rates IP30 to help against from dusty industrial environments.

### Specifications

#### Communications

- **Standard** IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab
- **LAN** 10/100/1000Base-T(X)
- **Transmission Distance** Up to 100 m (4-wire Cat.5e, Cat.6 RJ45 cable)
- **Transmission Speed** Up to 1000 Mbps

#### Interface

- **Connectors** 8 x RJ45  
6-pin removable screw terminal (power & relay)
- **LED Indicators** P1, P2, P-Fail  
10/100/1000T (X): Link/Activity, Duplex/Collision

#### Power

- **Power Consumption** 5.8W
- **Power Input** 12 ~ 48 V<sub>DC</sub>, redundant dual inputs
- **Fault Output** 1 Relay Output

#### Mechanism

- **Dimensions (W x H x D)** 30 x 140 x 95 mm (1.18" x 5.51" x 3.74")
- **Enclosure** IP30, Metal shell with solid mounting kits
- **Mounting** DIN-rail, Wall

#### Protection

- **Power Reverse** Present
- **Overload current** Present

#### Environment

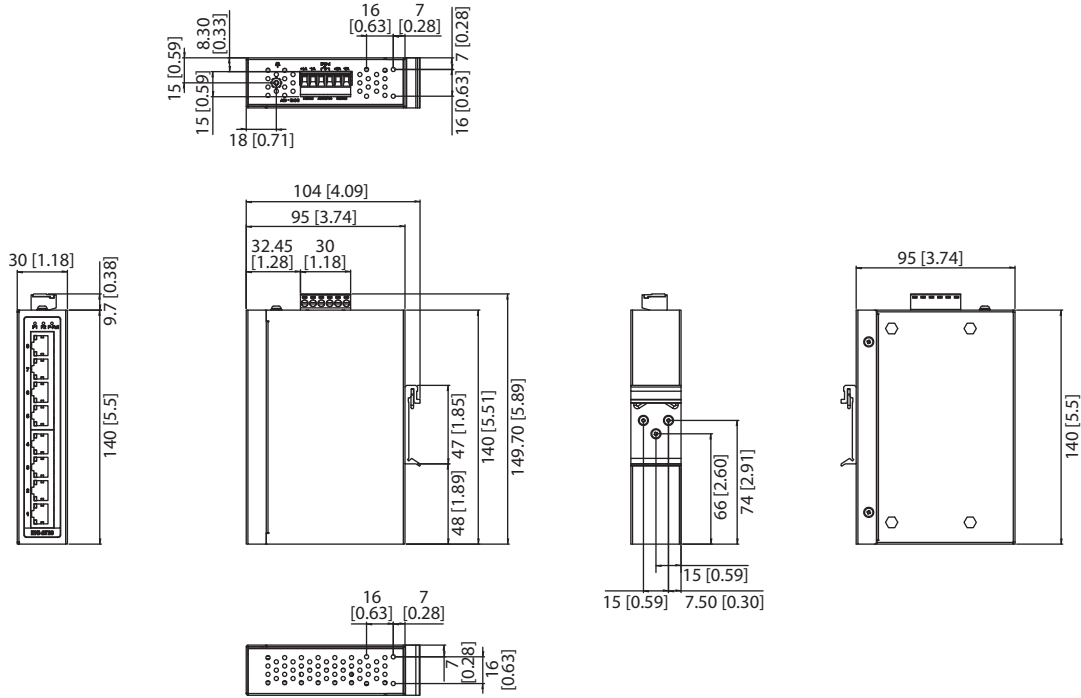
- **Operating Temperature** -10 ~ 60°C (14 ~ 140°F)  
-40 ~ 75°C (-40 ~ 167°F) / (I model)
- **Storage Temperature** -40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)
- **Operating Humidity** 10 ~ 95% (non-condensing)
- **Storage Humidity** 10 ~ 95% (non-condensing)
- **MTBF** TBD

#### Certifications

- **Safety** UL 60950
- **EMI** CE, FCC Class A
- **EMS** EN 61000-4-2  
EN 61000-4-3  
EN 61000-4-4  
EN 61000-4-5  
EN 61000-4-6  
EN 61000-4-8
- **Shock** IEC 60068-2-27
- **Freefall** IEC 60068-2-32
- **Vibration** IEC 60068-2-6

## Dimensions

Unit: mm [inch]



Panel Cut-out Dimensions: 30 x 140 x 95 mm (1.18" x 5.51" x 3.74")

## Ordering Information

- EKI-2728-CE 8-port Gigabit Unmanaged Switch
- EKI-2728I-CE 8-port Gigabit Unmanaged Switch w/wide temp

# Tento produkt můžete zakoupit u společnosti AutoCont IPC a.s.



## AutoCont IPC a.s.

Váš dodavatel průmyslových počítačů, komponent a speciálních průmyslových IT systémů.

 Uhlířská 1064/3, 710 00 Ostrava, Česká republika

 obchod@autocont-ipc.cz

 +420 552 301 002

 [www.autocont-ipc.cz](http://www.autocont-ipc.cz)



### PRŮMYSLOVÉ POČÍTAČE

*fanless embedded PC, do racku, ...*



### POČÍTAČE S DISPLEJEM

*panelové PC, terminály, do vozidel, ...*



### AUTOMATIZACE A SBĚR DAT

*převodníky, karty, moduly, switche, ...*



### PERIFERIE A KOMPONENTY

*monitory, klávesnice, desky, skříně, ...*



### NOTEBOOKY A TABLETY

*odolné, windows, android, IP65, ...*



### INFORMAČNÍ KIOSKY

*interiérové, venkovní, ...*



### MEDICÍNSKÁ TECHNIKA

*počítače, tablety, LCD, klávesnice, ...*



### SOFTWAREVÁ ŘEŠENÍ

*pro výrobu, zaměstnance, kiosky, ...*



### PŘEJÍT DO E-SHOPU

[eshop.autocont-ipc.cz](http://eshop.autocont-ipc.cz)



### DOPRAVA ZDARMA

Doprava zdarma v ČR a SR při objednávce nad 10 000 Kč bez DPH nebo nad 400 EUR.



### PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA

Záruka 2 roky na vyráběné počítače s možností jejího prodloužení až na 5 let.



### ODMĚNA ZA VĚRNOST

Pravidelní zákazníci u nás nakupují za nižší ceny. Výše slevy se odvíjí od realizovaného obrátu.



### SERVIS ON-SITE A IN-TIME

K projektovým dodávkám nabízíme rozšířenou podporu a servis s garancí výměny zařízení do 48 hodin.