

## Adsw2908



### FEATURES

- IEEE 802.3x準拠
- 9kBのジャンボフレーム
- 最大8KのMACテーブル
- ファンレス設計, IP30
- ワイドレンジな動作温度: -40 to +75°C

Adsw2908は、ギガビットイーサネットポートを8つ備えており、産業ネットワークにおける通信トラフィックの急成長分野での課題を解決します。

ネットワークを確実にプラグアンドプレイにするため、複雑なセットアップを行うことなく、標準の産業用アプリケーションに適合するように設計されています。

QoSおよびストーム制御機能により、産業用ネットワークにおいて、非常に高い信頼性を提供することができます。

## Specifications

## 主な仕様

Ethernet	Operating mode	Store and forward L2 wire-speed/non-blocking switching engine
	MAC addresses	8K
	Jumbo frames	9K Bytes
	Copper RJ45 Ports	10/100/1000 Mbps speed auto-negotiation; MDI/MDIX Auto-crossover
	Flow control	IEEE 802.3x (Full Duplex) and Back-Pressure (Half Duplex)
	QoS	IEEE 802.1p
	Number of queues	4
	Traffic Shaper	Port-based Port shaping
	Storm Control	Multicast/Broadcast/ Flooding Storm Control per system basis enable/disable
	Power	Power input
Input voltage range		12-58 VDC
Indicators	Power Status indication	Indication of power input status
	Ethernet port indication	Link & Speed
Environmental and Compliances	Operating temperature range	-40 to +75°C (cold startup at -40°C)
	Storage temperature range	-40 to +85 °C
	Humidity	5 to 95% RH (non-condensing)
	Vibration, shock & freefall	IEC60068-2-6, -27, -32
	Certification compliance	CE/FCC; EN 50121-4
	Electrical safety	CE
	EMC	FCC Part 15, CISPR 22 (EN55022) Class A IEC61000-4-2, -3, -4, -5, -6 (Level 3)
	RoHS and WEEE	RoHS (Pb free) and WEEE compliant
Mechanical	MTBF	516,836 hours
	Ingress protection	IP30
	Dimension	117.8mm(H) x 39mm (W) x 96.9mm (D) (without DIN rail clip)
	Weight	395g
	Installation option	DIN-Rail mounting; Wall mounting

お問い合わせメール: [sales@advanet.jp](mailto:sales@advanet.jp)

※仕様は予告なく変更されることがあります。