

SG-3021TIL

SG-3021TIL은 Ethernet Network를 통해 원거리에 연결된 장비들의 전원을 Relay를 이용하여 관리 할 수 있게 해주는 **Relay to Ethernet** 제품이다.

SG-3021TIL은 주차관제 시스템 관련 장치의 연결 및 공장 내부의 다양한 장치의 전원 연결을 지원하며, 웹 브라우저를 통하여 원격지에서 장치의 전원 감시/제어의 기능을 수행할 수 있다.

따라서 빌딩 입/출입 시스템 관리, 공정 전원 감시/제어 등에 효과적으로 적용할 수 있는 **Relay to Ethernet** 제품이다.



Features

COM Port Redirection

네트워크로 연결된 SG-3021TIL 의 Relay 포트를 원격에서 제어할 수 있다.

AC/ DC Power Relay 다중포트 지원

Power Relay 를 적용으로 AC Power 및 DC Power 라인을 각각 연결하여 사용할 수 있다.

SG-3021TIL

2 Port AC/DC Power Relay interface to LAN Device Server Board.



© 시스템베이스㈜

서울시 구로동 212-8 대륭포스트타워-1 16층

Tel +02-855-0501 | Fax +02-855-0580 | tech@sysbas.com | www.sysbas.com



Specifications subject to change without notice

SerialGate Specification Sheet

Communication (Ethernet)

LAN 포트	10/100Mbps RJ-45 Port * 1EA
네트워크 접속	Static IP, DHCP IP

Communication (Relay)

Port	2 Port Relay
Relay Current	NO: 250VAC 5A /30VDC 5A NC: 250VAC 3A /30VDC 3A

Hardware (Electrical)

Power Supply	DC 12 V 1A 소비전력 2.5 W
ESD Protection	± 15kV ESD(HBM) Protection
Indicator LED	PWR(RED*1EA), Relay(NC: Yellow*2EA, NO: Green*2EA) RJ-45 Connector LED : Speed(Green), Link/Activity(Yellow)

Hardware (Physical)

크기	83.55(W)*118.9(L)*33.2(H)mm
무게	135 g
동작온도	-40°C ~ 85°C
습도	Max 90% R.H

Reset Button

© 시스템베이스㈜

서울시 구로동 212-8 대륭포스트타워-1 16층

Tel +02-855-0501 | Fax +02-855-0580 | tech@sysbas.com | www.sysbas.com



Specifications subject to change without notice

SerialGate Specification Sheet

기능	동작	결과
3초 미만	버튼 누름	시스템 재 시작
3초 이상		Factory Default

Software

프로토콜	TCP Server/Client, UDP Server, ICMP, DHCP, HTTP, Com Redirector
환경설정	Web, SGConfig™

Ordering Information

SG-3021TIL	2 x Relay Terminal to RJ-45 Port (Relay to Ethernet)
------------	------------------------------------------------------