

Dispositivo di controllo relè a 2 Canali KNIOBX0202EW



DATASHEET

Uscite

2_{nc/no} 3A

DESCRIZIONE

KNIOBX0202EW è un dispositivo di controllo di relè a 2 canali e un controller input/output digitale con dimensioni 58mm*56mm*25mm. Il relè può essere attivato da ingressi, comandi o attività pianificate. Gli input possono collegarsi anche per attivare la notifica http/HTTPS. Dispone di varie interfacce, come ethernet, WiFi. Il dispositivo può essere alimentato da 12 or 24 AC/DC. Ha un'interfaccia web facile da usare per la configurazione.

È compatibile con gli NVR K-New per poterne controllare automaticamente l'attivazione o disabilitazione di attraversamento linea, intrusione in area, uscita dall'area, rilevamento volto e controllo della maschera di privacy.

CARATTERISTICHE

Alimentazione 12VDC/12VAC, 24VDC/24VAC

Ingressi 2 canali Stato Alto (3,3 V-24 V) o Basso (0 V)

Uscita 2 canali max 230VAC/3A,

Supporta Ethernet, WiFi

Supporta ingressi, uscite di attivazione, notifica HTTP

Supporta UDP, TCP Client, TCP Server, Modbus, MQTT, CoAP, HTTP WEB

Supporta Domoticz, Home Assistant, OpenHAB

Watchdog IP

Inoltre le attività di attivazione programmate

Dispositivo di controllo relè a 2 Canali KNIOBX0202EW



SPECIFICHE

Funzione	
Interfaccia	RJ45: 10/100Mbps WiFi: MAX150Mbps
Protocollo	Server/client TCP, UDP HTTP GET CGI, Modbus-RTU/ASCII/TCP MQTT CoAP (Protocollo di sicurezza)
Sistema domotico	Domoticz Home Assistant openHAB
Altri	NTP Client Watchdog IP Relay Task
Prodotto	
Potenza relè	CA 250 V/3 A, CC 30 V/3 A
Contatti	Normalmente chiuso (NC) Normalmente aperto (NO)
Temperatura e Umidità	
Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a +70°C
Temperatura di lavoro	da -20°C a +70°C
Umidità relativa (durante il funzionamento)	25°C @ ≤95%, senza condensa
Potenza	
Specifiche di alimentazione	12/24VDC (consigliato) 12/24VAC
Corrente	0,5 A / 12 V (consigliato 1,5 A / 12 V)
Consumo energetico	5W
Dimensioni	
Dimensioni	58*56*25 mm

DISTRIBUITO DA:



Soluzioni tecnologiche per la sicurezza.



Sede Usmate Velate

Via dell'Artigianato, 32F
20865 Usmate Velate (MB)
+39 039 682 96 36
info@ad-in.net
adin.it

Filiale Roma

Via Pontina, 583
00128 Roma (RM)
+39 06 80079273

Filiale Padova

Via San Crispino, 64
35129 Padova (PD)
+39 039 682 96 36