



- Puls eller bryterfunksjon.
- Puls kan settes mellom 0,5 og 255 sekunder.
- Valgfri NO eller NC på puls og bryterfunksjon.
- Reléet er helt isolert og kan betjene en annen spenning enn selve driftsspenningen.
- Beskyttelse og varsel i app om driftsspenningen faller under 6,5 V eller overstiger 36,5 V. Dette kan dermed brukes som overvåking av 12 Volt-anlegg på f.eks. hytta.
- Kan utføre handlinger ved alarmhendelser, armering av alarm eller nattmodus.

Denne relémodulen er fleksibel og gir uante muligheter for Elotec Ajax. Styring av garasjeporter, elektriske sluttstykker i dørlås, solskjerming, vannstopp, varmepumpe og lignende.

I appen kan man trigge enheten på/av eller få enheten til å trigge når alarm aktiveres/deaktiveres samt ved aktivering av nattmodus (skallsikring). En annen mulighet er å bruke den til å restarte f.eks ustabile modem/routere eller annet utstyr.

Relé kan styres til å sende pulser som enten samsvarer med f.eks KNX eller garasjeport, og har valg om NO eller NC.

Spesifikasjoner //

Driftsspenning	7–24 VDC
Strømtrekk normaltilstand	< 1 W
Spenningsbeskyttelse	Maks. 36,5 V, min. 6,5 V
Maks. belastning	5 A @ 36 VDC / 13 A @ 230 VAC
Maks. effekt 230 VAC	Inntil 3 KW
Levetid relè	200 000 vekslinger
Driftstemperatur	Fra 0 °C til +64 °C
Maks. relativ fuktighet	75 %
Kapslingsgrad	IP20
Radiofrekvens	868,0–868,6 MHz
Maks. sendeeffekt	25 mW
Mål	39 × 33 × 18 mm
Vekt	25 g

Bestillingsinformasjon //

WU 861	Relémodul, 1 utgang
WU 861 DIN	DIN holder for relémodul
EP-12V750MAH	Elotec power, 12 V, 0,75 A

Forhandler:

Produsent:

ELOTEC AS

Søndre Industrivegen 3, Oppdal
Telefon: +47 72 42 49 00
E-post: info@elotec.no
Web: elotec.no