

# DAUDZFUNKCINĀLS LAIKA RELEJS REV-303 AR PROGRAMĒŠANAS IESPĒJĀM

Laika releja REV-303 pielietojums:

- Apkures un ventilācijas vadība;
- Apgaismojuma (ielas, fasāžu u.c) vadībai;
- Dazādu iekārtu (sūkņu, skolas zvanu un tml.) vadībai

Laika releja REV-303 īpašības:

- Divas neatkarīgas vadības programmas, ar iespēju ātri savstarpēji pārslēgties;
- Četri laika ciklu režīmi – Gada kalendārs, nedēļas kalendārs, diennakts un hronometra režīms;
- Laika releja kalendārs(pulkstenis) spēj strādāt 6 gadus, bez ārējā barošanas avota;
- Precizitāte līdz 1 sekunde un 0,1 sekunde hronometra režīmā;
- Atmiņā var ierakstīt līdz 500 darbībām, vienai programmai atsevišķi vai 500 darbības abām programmām kopā;
- Automātiska pāreja uz vasaras laiku;
- Diožu grafiskais displejs;
- Kontaktu ieslēgšana stāvokļa attēlošana uz displeja;
- Laika releja vadība ar četrām vadības pogām, releja priekšpusē;
- Iespēja aizsargāt ar paroli;
- Barošanas spriegums maiņstrāvai 24 - 265 V 50/60 Hz vai līdzstrāvas barošana 8-24 V.



№	TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA	REV-303
1.	Barošanas avota spriegums ( ~ / ⋯ ), V	24 – 265
2.	Patērējamā jauda no maiņstrāvas tīkla ~230 V, W, ne vairāk	1,5
3.	Līdzstrāvas barošanas spriegums ( ⋯ ), V	8 – 24
4.	Patērējamā jauda no līdzstrāvas 12V barošanas avota, W, ne vairāk	0,6
5.	Laika releja precizitāte s	1 un 0,1*
6.	Maksimālais programējamo notikumu skaits	500
7.	Laika releja kalendāra (pulksteņa) darbības laiks, bez ārējā barošanas avota pie +25 °C, gados	6
8.	Pieļaujamā kļūda pulkstenim ne vairāk sekunde/diennaktī pie +25	1
9.	Kontaktu veids un skaits, 16 A	1 pārslēdzis
10.	Svars kg	0,2
11.	Gabarītu izmēri, mm	100 x 36 x 67
12.	Aizsardzības klase (Vadības panelis / kontaktu grupa)	IP40 / IP20
13.	Elektroaizsardzības klase	II
14.	Pieļaujamā piesārņojuma klase	II
15.	Pārsprieguma kategorija	II
16.	Izolācijas nominālspreigums, V	450
17.	Montējams uz DIN slīdes 35 mm	

\* precizitāte 0,1s iespējama tikai hronometra režīmā

PROELEKTRO SIA oficiālais NOVATEK pārstāvis Baltijā.

[www.proelektro.eu](http://www.proelektro.eu) tel:+37167373718