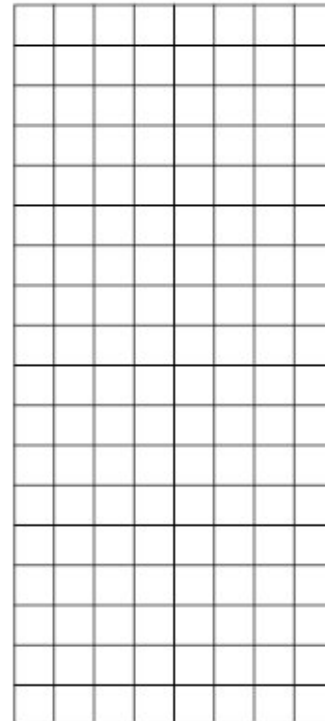
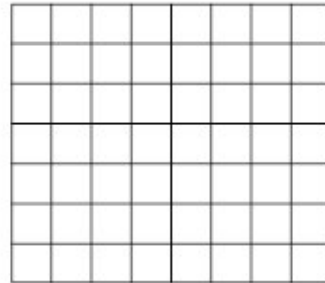


Bestnr. 64 63 97

**Radiografische
rolluikschakelklok**



Alle rechten, ook vertalingen, voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een automatische gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van CONRAD ELECTRONIC BENELUX B.V.

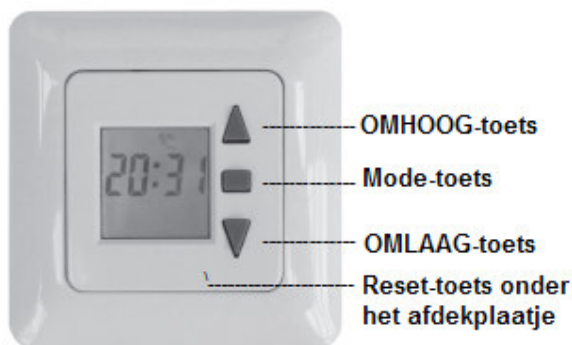
Nadruk, ook als uittreksel is niet toegestaan. Druk- en vertaalfouten voorbehouden. Deze gebruiksaanwijzing voldoet aan de technische eisen bij het in druk gaan. Wijzigingen in de techniek en uitvoering voorbehouden.

© Copyright 2011 by CONRAD ELECTRONIC BENELUX B.V.

Internet: www.conrad.nl of www.conrad.be

Algemene aanwijzingen

De rolluikbesturing is uitsluitend bedoeld voor de aansturing van 230V-aandrijvingen in rolluiken- en zonnescerm- installaties. Voorwaarde voor het gebruik van de rolluikbesturing zijn ingestelde eindposities bij de aangesloten aandrijving. De rolluikbesturing is geschikt voor bijna alle merkenframes. De hierbij noodzakelijke tussenframes kunnen optioneel besteld worden.



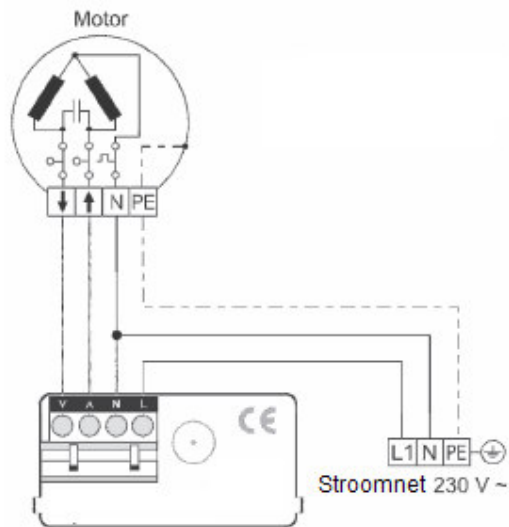
Veiligheidsaanwijzingen

- Let er op dat de Tastor – Konsum voor de werking een voedingsspanning van 230 V / 50 Hz benodigd. De montage van de besturing mag alleen door een elektricien uitgevoerd worden.
- Bij werkzaamheden aan ramen of rolluiken, welke met de rolluikbesturing gestuurd worden, moet eerst de voedingsspanning afgekoppeld worden.
- De besturing is uitsluitend voor het gebruik bedoeld welke in deze gebruiksaanwijzing omschreven is. Wijzigingen of modificaties mogen niet uitgevoerd worden, anders vervalt elk recht op garantie.
- Direct na het uitpakken moet de besturing gecontroleerd worden op eventuele beschadiging. Bij een transportschade moet dit onmiddellijk aan de leverancier doorgegeven worden-

De besturing mag bij een beschadiging niet in gebruik worden genomen!

Als er aangenomen kan worden dat gebruik zonder gevaar van de besturing niet meer mogelijk is, dient u deze buiten werking te stellen en te beschermen tegen het per ongeluk in werking stellen door derden!

Aansluitschema





Bediening van de rolluikbesturing

Toets OMHOOG	OMHOOG- bevel (2,5 min.) of STOP bij lopende motor
Toets OMLAAG	OMLAAG- bevel (2,5 min) of STOP bij lopende motor
Toets Mode <2 sec.	Veranderen van de gebruiksmode (auto / manueel / toeval) of STOP bij lopende motor
Toets Mode >2 sec.	Activering van de programmeermode of STOP bij lopende motor
Reset- toets 2 sec. (onder het afdekplaatje)	Reset, terugzetten op fabrieksinstelling (OMHOOG 7.00 uur, OMLAAG 21.00 uur, kloktijd 12.00 uur)

Bedrijfssoorten van de rolluikbesturing

Na het indrukken van de Mode- toets worden de mogelijke bedrijfssoorten achter elkaar doorgeschakeld.

Er zijn 3 bedrijfssoorten beschikbaar:

- AUTO = automatisch (dagprogramma)
-  = manuele besturing (handmatige werking)
-  = toeval = automatisch + toevalstijd van 1 tot 31 minuten

In de bedrijfssoort "AUTO" wordt het rolluik op de geprogrammeerde schakeltijden automatisch geopend en gesloten.

In elke bedrijfssoort kan de aandrijving direct zonder vertraging met de OMHOOG- en OMLAAG- toetsen beweegt of gestopt worden.

In de bedrijfssoort "Toeval" verschuiven zich de geprogrammeerde schakeltijden toevallig om 1 tot 31 minuten naar achteren.

Programmering van de rolluikbesturing

Mode-toets >2 sec. indrukken	De klok (uuraanduiding) knippert en het ⌚-symbool wordt aangeduid.
Stel de kloktijd in met de OMHOOG- of OMLAAG- toets	Bij het ingedrukt houden van de OMHOOG- of OMLAAG- toets wordt een snelle doorloop geactiveerd. De Mode- toets wisselt van de uren- naar de minuteninstelling
Druk kort op de Mode-toets	De actueel geprogrammeerde OMHOOG- tijd "P" en de omhoog- pijl worden weergegeven.
Stel met de OMHOOG- of OMLAAG- toets de OMHOOG - tijd in.	Bij het ingedrukt houden van de OMHOOG- of OMLAAG- toets wordt een snelle doorloop geactiveerd. De Mode- toets wisselt van de uren- naar de minuteninstelling
Druk kort op de Mode-toets	De actuele OMLAAG- tijd "P" en de omlaag- pijl worden weergegeven.
Stel met de OMHOOG- of OMLAAG- toets de OMLAAG - tijd in	Bij het ingedrukt houden van de OMHOOG- of OMLAAG- toets wordt een snelle doorloop geactiveerd. De Mode- toets wisselt van de uren- naar de minuteninstelling
Druk kort op de Mode-toets	De programmeermode wordt beëindigd en de tijd en de gekozen bedrijfssoort worden weergegeven.

Technische gegevens

Voedingsspanning	:	230 V, 50 Hz +/- 10 %
Verbruik	:	< 1 W
Uitgang (omhoog/omlaag)	:	230 V, 50 Hz (niet potentiaalvrij)
Schakelvermogen	:	230 V, 50 Hz, 5A, cos φ = 1
Schakeltijd	:	2,5 minuten
Beschermklasse	:	IP20
Veiligheidsklasse	:	II
Omgevingstemperatuur	:	-5 ... +45 °C
Omschakelvertraging	:	min. 0,5 seconden
Loopreserve	:	2 minuten
Conformiteit	:	CE, RoHS

Technische veranderingen onder voorbehoud!