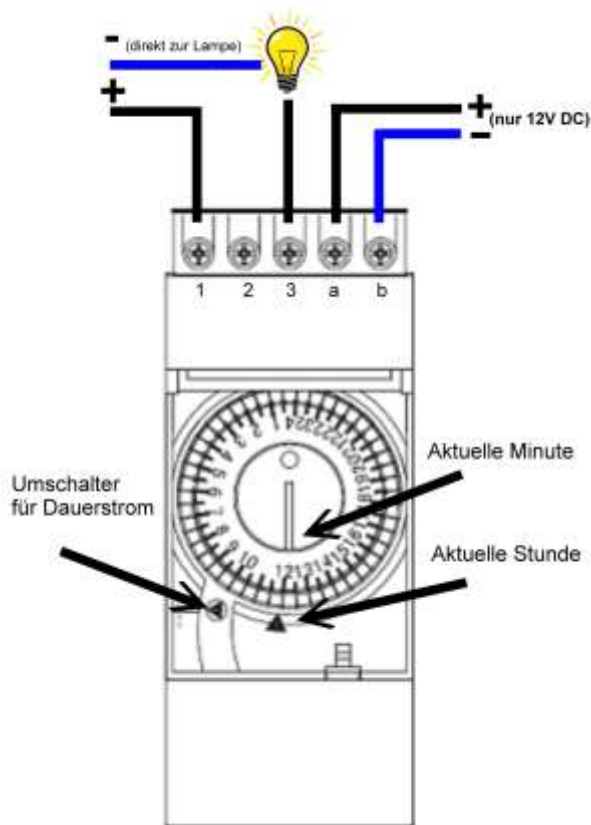


Bedienungsanleitung (deutsch)

Mechanische analoge Zeitschaltuhr mit Gangreserve CSATS1-12 (E4390)



Funktionsbeschreibung / Anwendungszweck

Zeitschaltuhr zum Einbau in einen Schaltschrank oder Sicherungskasten mit passender DIN Hutschiene (DIN EN 50022) Stromführende Bauteile und Klemmschrauben müssen zwingend abgedeckt werden. Achten Sie auf eine stabilisierte, genaue und gleichbleibende Spannung von 12V DC. Schwankungen (z.B. KFZ Bordnetz) können u.U. zu Ungenauigkeiten der Uhrzeit führen.

Sicherheitshinweise

- Der Einbau darf nur von einer Elektrofachkraft vorgenommen werden. Beachten Sie die 5 Sicherheitsregeln. Beachten Sie dabei auch die aktuell geltenden Vorschriften und Normen!
- Überprüfen Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen, sollte dies der Fall sein, das Gerät bitte nicht in Betrieb nehmen!
- Nehmen Sie das Gerät vom Stromnetz wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.
- Das Gerät keinen mechanischen Belastungen, Feuchtigkeit oder Sonneneinstrahlung aussetzen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen trockenen Tuch.
- Wichtig! Sollte das Gerät einmal beschädigt werden, lassen Sie es nur durch den Hersteller reparieren.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien / -tüten, Styroportteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden. Das Gerät gehört nicht in Kinderhände. Es ist kein Spielzeug.
- Das Gerät darf nicht unbeaufsichtigt Wärmequellen wie Heizlüfter einschalten. Es besteht Brandgefahr.

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie die Abdeckklappe vor dem Uhrwerk
- **In der kalten Jahreszeit lassen Sie bitte die Uhr nach dem Eintreffen für 24h bei Raumtemperatur liegen!**
- Drehen Sie die Einstellscheibe im Uhrzeigersinn bis der untere Pfeil (siehe Zeichnung) die aktuelle Stunde anzeigt. Die Kerbe in der Mitte stellen Sie auf die aktuelle Minute ein.
- Die seitlichen Reiter (blau) gemäß der gewünschten Schaltzeit betätigen/umklappen.
- **Sollte die Uhr in den ersten Tagen nachgehen oder nach dem Auspacken nicht anfangen zu arbeiten, ist der Akku nicht vollständig geladen. Lassen Sie die Uhr bitte 48 Stunden am Stromnetz aufladen!**

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb dieser hochwertigen Zeitschaltuhr von centralsystems GmbH. Lesen Sie sich bitte die folgenden Bedienungshinweise sorgfältig durch um dieses Gerät sicher und richtig zu betreiben. Bewahren Sie diese Anleitung bitte auf.

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12 V DC
Schaltleistung:	max. 16A(4) bei 230 V AC
Induktive Last:	max. 3500W
Ohmsche Last:	max. 1000W
Temperaturbereich:	0 °C bis 40 °C
Gangreserve:	ca. 150 Stunden (voll geladen)
Schutzart:	IP40 (im Sicherungskasten)
Schutzklasse:	II
Montageart:	Hutschiene (Sicherungskasten)
Ausgang:	Potentialfreier Wechselkontakt
Zeitspanne:	24 Stunden Programm
Kürzeste Zeitspanne:	30 Minuten

Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichen Abfalltonne gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll! Diese Geräte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben. Erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokale bzw. städtischen Abfallentsorgungsbetrieb.
WEEE-Reg.-Nr. DE 97697730

Sie haben Fragen zu diesem Produkt oder benötigen Hilfe?

centralsystems GmbH, Berwanger Pfad 4/1, 74193 Schwaigern
Tel: 07138-8143260 E-Mail: info@centralsystems.de
www.centralsystems.de