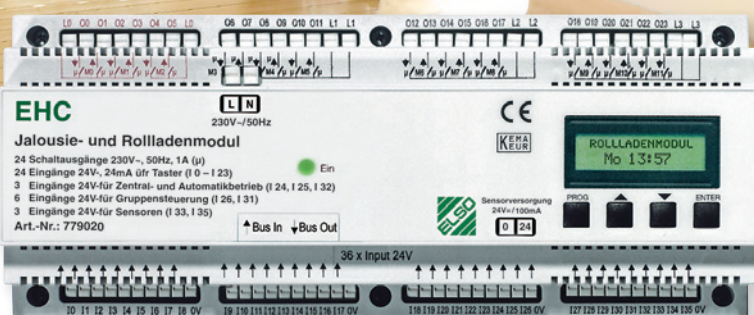


# ELSO EHC

Managen Sie Ihre Rollläden spielend einfach!



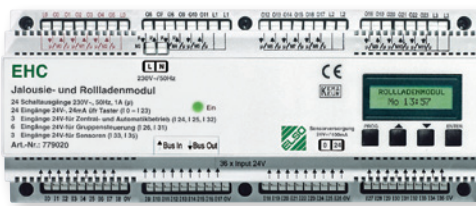
by Schneider Electric

# Bedienung nach Wunsch

## ELSO EHC Rollladenmodul

Mit dem ELSO EHC Rollladenmodul steht Ihnen ein einfach zu installierendes, bedienerfreundliches und komfortables System zur Verfügung. Das Rollladenmodul ist eine Komponente aus der Gebäudesystemtechnik ELSO EHC (ELSO Home Control), das völlig eigenständig betrieben werden kann. Mit einem Modul können maximal zwölf Antriebe gesteuert werden.

ELSO EHC ist sofort einsatzbereit, denn alle wichtigen Funktionen sind im Modul voreingestellt. Eine zeitraubende und aufwändige Programmierung ist damit nicht erforderlich. Motorbetriebene Markisen, Rollläden und Jalousien lassen sich problemlos einzeln, in Gruppen, zentral, zeit- und witterungsabhängig steuern.



ELSO EHC Rollladenmodul

### Nutzen Sie die Vorteile Ihres elektronischen Rollladenmoduls:

#### Komfort

In das System integrierte Sensoren für Regen, Wind, Sonne und Dämmerung versprechen höchsten Komfort. Ein an das Rollladenmodul angeschlossener Windsensor sorgt beispielsweise dafür, dass Ihre Markisen bei plötzlich eintretendem Unwetter automatisch eingefahren werden und bewahrt den Stoff vor eventuellen Schäden.

#### Flexibilität

Es dämmert, Ihre Jalousien schließen sich, aber Sie möchten von Ihrem Bett aus gern die Sterne betrachten? Natürlich können Sie den Sichtschutz über einen Taster jederzeit hochfahren und schließen. Mit dem Rollla-

denmodul von ELSO können Sie bis zu drei beliebig zusammengestellte Gruppen bilden. So ist es beispielsweise möglich, nur die Rollläden der unteren Etage zu schließen. Und wenn es einmal ganz schnell gehen soll, lassen sich alle Rollläden und Jalousien über die Zentralsteuerung gleichzeitig bedienen.

#### Zeitschaltung

Mit dem ELSO EHC Rollladenmodul ist es möglich, voneinander unabhängige Zeitfunktionen für alle zwölf anschließbaren Antriebe einzustellen. So können Sie die jeweilige Jalousie zu Ihren gewünschten Zeiten automatisch öffnen oder schließen. Sie haben jeweils eine Einstellungsmöglichkeit für montags bis freitags und eine speziell für das Wochenende.



## Wirtschaftlichkeit

Im Sommer sorgt die automatisierte Rollladentechnik für eine angenehm kühle Raumtemperatur. Im Winter verringert sie den Wärmeverlust. Witterungsabhängig werden Ihre Markisen, Rollläden oder Jalousien gesteuert und Ihre Räumlichkeiten bleiben angenehm temperiert. Das Rollladenmodul kann ohne weitere elektronische Komponenten betrieben werden und ist wesentlich preisgünstiger

als eine Installation mit Einzelsteuergeräten. Eine Vorortbedienung ist mit jedem herkömmlichen Taster realisierbar.



Mit dem Rollladenmodul sparen Sie gegenüber:

- Standard-Jalousiesteuerungen über **10 %\***
- Komfort-Jalousiesteuerungen bis zu **50 %\***

## ELSO EHC Vorteile auf einen Blick

<b>Flexibel</b>	bis zu zwölf Antriebe steuerbar
<b>Vielseitig</b>	Regen-, Wind-, Dämmerungs- und Sonnensensoren anschließbar
<b>Leistungsfähig</b>	separate Zeitschaltfunktion für jeden Rollladen, getrennt für Wochen- und Wochenendtage
<b>Durchdacht</b>	Möglichkeit der Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung
<b>Schnell</b>	sofort einsatzbereit
<b>Einfach</b>	ohne komplizierte Programmierung
<b>Komfortabel</b>	bestmöglicher Komfort und aktive Sicherheit

\* Verglichen mit einer herkömmlichen Installation mit den Komponenten ELSO Jalousiesteuerung STANDARD bzw. KOMFORT

ELSO GmbH

Frankenhäuser Straße 64  
D-99706 Sondershausen  
Tel: +49 (0) 36 32 / 51-0  
Fax: +49 (0) 36 32 / 51-5 90  
[www.elso.de](http://www.elso.de)  
[info@elso.de](mailto:info@elso.de)