



## SIA ZigBee Lichtsteuerung SIA ZigBee Gateway

Der Gateway ist das Verbindungsglied zwischen dem ZigBee Netzwerk und Ihrem internen Netzwerk.



Er wird als Bauteil in den Schaltschrank eingebaut und stellt eine Web-Oberfläche zur Verfügung, mit der Sie Ihre Beleuchtungsanlage administrieren können.

Hier finden Sie Ihre komplette Installation übersichtlich in Grundrissen und über Tabs aufgeteilt dargestellt.

Messdaten der eingebundenen Module und die jeweiligen Verbrauchsdaten finden Sie hier ebenfalls. So haben Sie jederzeit den Überblick über das komplette Netzwerk.

Über das Interface können Sie bequem vom PC, Tablet oder Smartphone die verschiedenen Gruppen und Szenen Ihrer Beleuchtungsinstallation schalten und dimmen.





# Smart Industry Automation

Nicht jeder, der einen Zugang zum Interface hat, sollte alle Funktionen bedienen können. Sie können bequem verschiedene Nutzer anlegen und die entsprechenden Nutzerrechte zuweisen.

Über das Interface erhalten Sie jederzeit detaillierte Auswertungen über den Verbrauch, Schaltzeiten und Dimmung der einzelnen Leuchten und des gesamten Systems. Ein Export für eine externe Auswertung ist ebenfalls möglich.

Über das Gateway ist eine Fernwartung Ihrer Installation möglich. Dadurch lassen sich Änderungen und technische Herausforderungen schnell lösen.

Ebenfalls bieten sich hier die Möglichkeiten des Updates aller Netzwerkkomponenten, einer Datensicherung und eines Fehlerreporting.

## Technische Daten:

Abmessungen	106x90x58mm
Montage	6TE Hutschiene + 1 ½ Netzteil
Betriebstemperatur	0...50°C
Spannungsversorgung	24V DC (Netzteil liegt bei)
Stromverbrauch	< 3W
Anschlüsse	N,L,PE,RJ45
Antenne	Keramik Chipantenne
Reichweite	ca. 30 Meter im Gebäude Ca. 100 Meter im freien Gelände
Frequenzbereich	2,4 GHz ISM Band
Sendeleistung	8 dBm
IEEE Standard	802.15.4
Kennzeichnung	CE; RoHs
Artikelnummer	

Technische und lizenzrechtliche Änderungen vorbehalten