

Eingänge

Eingang	Bezeichnung	Erklärung
01	Lizenzcode	
02	Automatik ein/aus schalten	
03	Modus	Siehe Beschreibung
04	Fensterstatus	Wird ein Fensterstatus verbunden, fährt die Beschattung nach oben und nach dem Schließen wieder auf die aktuell gültige Beschattungsposition. Wichtig – Soll dieser Eingang benutzt werden, empfiehlt es sich, einen separaten Baustein für das entsprechende Fenster einzusetzen.
05	Nachführen	Wird Nachführen betätigt, sendet der Baustein die aktuell gültigen Höhen- und Lamellenpositionen erneut auf den Bus. Diese Funktion eignet sich bestens, um z. B. beim Verlassen des Hauses, die manuellen Einstellungen zu überschreiben und den optimalen Sonnenschutz sicherzustellen.
06	Helligkeit Eingang	
07	Helligkeit Schwelle Start	
08	Helligkeit Schwelle Ende in % in Relation zur Helligkeit AB	
09	Verzögerung für automatische AB-Fahrt in Sekunden	
10	Verzögerung für automatische AUF-Fahrt in Sekunden	
11	Temperatur außen Eingang	
12	Temperatur außen Schwelle	
13	Temperatur innen Eingang	
14	Temperatur innen Schwelle	
15	Universal Eingang	
16	Universal Schwelle	

Eingang	Bezeichnung	Erklärung
17	Sonnenstand Azimut Eingang	
18	Sonnenstand Azimut von	
19	Sonnenstand Azimut bis	
20	Sonnenstand Elevation Eingang	
21	Elevation Schwelle 1 von	
22	Elevation Schwelle 1 bis	
23	Elevation Schwelle 2 von	
24	Elevation Schwelle 2 bis	
25	Elevation Schwelle 3 von	
26	Elevation Schwelle 3 bis	
27	Beschattungsposition Höhe in %	
28	Beschattungsposition Lamelle 1 in %	
29	Beschattungsposition Lamelle 2 in %	
30	Beschattungsposition Lamelle 3 in %	
31	Beschattungsposition Lamelle Pause in %	
32	Projektbezogene Sonderfunktionen	Diesen Eingang nur nach Aufforderung durch unseren Support beschreiben.

Revision #3

Created 21 March 2025 08:52:19 by Unhye Lee

Updated 22 March 2025 18:37:20 by Benjamin Schneider