



DIE MARKISEN-/WINTERGARTENSTEUERUNG VON SIMU



MARKISEN- STEUERUNG



Für Wind
und Wetter



www.simu-antriebe.de



EOSUN



Bestell-Nr.	Bezeichnung
2005778	Eosun Sonnen-/Wind-sensor für SIMU Hz-Motoren.



Bestell-Nr.	Bezeichnung
2006895	Handsender 1-Kanal. Ermöglicht das Ein- und Ausfahren der Markise und das Aktivieren der Automatikfunktion (Sonnenschutz).



Bestell-Nr.	Bezeichnung
2006896	Handsender 5-Kanal. Ermöglicht das Ein- und Ausfahren von bis zu 5 Markisen und das Aktivieren der Automatikfunktion (Sonnenschutz).

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK



Technische Daten

- Versorgungsspannung: 230 V AC – 50 Hz
- Schutzart: IP 34
- Frequenz: 433,42 MHz
- Reichweite: bis 200 m in freier Umgebung, bis 20 m zwischen zwei Stahlbetonwänden (abhängig von den Umgebungsbedingungen)
- Sichere Funkverbindung durch Codierung und „Rolling Code“-Technologie mit über 16 Millionen Kombinationen
- Messbereiche:
Wind 10–50 Km/h
Sonne 0–50 klux

- Sonnen-/Windsensor für SIMU Hz-Motoren.
- Drahtlose Kommunikation mit den funkgesteuerten Motoren.
- Kann einfach an die Stromversorgung angeschlossen werden.
- Einfaches Einstellen der Werte direkt am Gerät.
- Die Automatikfunktion kann einfach über den Handsender aktiviert werden.



TECHNISCHE DATEN



Bestell-Nr.	Sonnen-sensor 1	Sonnen-sensor 2	Wind-sensor	Regen-sensor	Temperatur-sensor	Externer Schalter
2200 comfort 2279076	+	*	+			
2200 pro 2279069	+	*	+	*	*	*
2200 pro/L (Lichtkuppel) 2279071			+	*	+	*

+ im Lieferumfang * optional

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK



Technische Daten

- Versorgungsspannung: 230 V AC – 50 Hz
- Sicherungen: 4 A/träge
- Aufnahmeleistung Steuerung: max. 1,5 VA
- Relais-Kontakte: 250 V AC/12 A (potentialfrei)
- Umgebungstemperatur: 0°C bis + 50°C
- Abmessungen (B x H x T): ca. 197 x 110 x 38 mm
- Messbereiche:
Sonne: 1-60 kLux
Wind: 1-15 m/sek
Temperatur: 0°C–60°C
- Hand-/Automatikbetrieb

- Steuerung mit diversen Anschlussmöglichkeiten.
- Die Schwellwerte lassen sich individuell einstellen.
- Die Messwerte sind bequem über ein großes Display abzulesen.
- Sicherheitsfunktion, Windmelder und Regensensor (optional) haben immer Priorität.

Bestell-Nr.	Bezeichnung
2279139	Innentemperatur-sensor für Steuergerät 2200 pro/L mit Klincken-stecker.

Bestell-Nr.	Bezeichnung
2279058	Windmesser für Steuergerät 2200 pro/L IP 55 inkl. Zuleitung ca. 3,80 m.

Bestell-Nr.	Bezeichnung
2279055	Lichtsensor für Steuergerät 2200 (inkl. Haltewinkel) IP 55 Maße (ca.) 24 x 70 x 24 mm.

Bestell-Nr.	Bezeichnung
9012597	Regenmelder für Steuergerät 2200 pro/L. Einstellbare Empfindlichkeit. Einstellbarer Frostschutz (inkl. Haltewinkel) IP 55 Maße (ca.) 65 x 50 x 35 mm.



www.simu-antriebe.de