



07.11

# SunTed SW3

## SW3 Sonnen- und Windautomatik Beschreibung

Die Funksteuerungsautomatik SW3 für Markisen und Jalousien ermöglicht das automatische Überwachen und Steuern Ihrer Sonnenschutzanlagen. Das in der Priorität vorn liegende Windrad gibt Ihnen auch bei plötzlich aufkommenden Winden die nötige Sicherheit. Der Anschluss von drei Sonnensensoren lässt beliebige Konfigurationsmöglichkeiten zu. Die kabellose Übertragung per Funk macht eine optimale Standortwahl für Sonnen- und Windsensor in Kombination mit SW3 möglich.

### Technische Daten

Sendefrequenz	434MHz
Codierung (lernbar)	3
Anschlussmöglichkeiten für:	
· Windwächter*	1 SunTed WR1
· Sonnensensor*	3 SunTed LS1
· Regensmelder*	1 Sensor
· Serviceschalter*	1 Schalter
· Folientastatur* (3 Taster)	1 SunTed ZF710
Konfiguration Windwächter/Regensmelder	automatisch
Windgeschwindigkeit (einstellbar)	10-60km/h
Windböenunterdrückungszeit (einstellbar)	1-10s
Sonnensensorpegel	20-80kLux
Wolkenunterdrückungszeit (einstellbar)	5-50min
Versorgungsspannung	230V/AC
Schutzart	IP54
Betriebstemperatur	-20° bis 55°C
Abmessungen	122 x 120 x 60mm

\*als Zubehör lieferbar