



SunTed
SKXSD

SKXSD Sonnen-/Dämmerungssensor Beschreibung

Dieser praktische Funksender ist speziell für die Steuerung von Rolläden entwickelt worden. Der Sonnen- und Dämmerungssensor ist im Innen- und Aussenbereich einsetzbar. Im Aussenbereich empfiehlt sich ein als Zubehör lieferbares wetterfestes Gehäuse. Dieses kleine Gerät wird durch die Energie einer integrierten Solarzelle versorgt und speichert die gelernten Helligkeitswerte auf Dauer. Die Installation erfolgt ohne aufwändiges Verlegen der Steuerleitung. Sie setzen den Funksender einfach mit dem Saugnapf an das Fensterglas oder stellen ihn mit dem formschönen Acrylglasshalter, den sie als Zubehör mitgeliefert bekommen, einfach in Reichweite in den Raum.

Funktionen

- Sonnen- und Dämmerungssensor
- Nur Dämmerungssensor
- Sensor aus

Technische Daten

Sendefrequenz	434MHz
Codierung	lernbar
Betriebsarten	Aussen- und Innenbereich
Speicherfähige Helligkeitswerte	lernbar
Sonnengrenzwert	5000-60000Lux
Dämmerungsgrenzwert	ca. 9-500Lux
Wolkenunterdrückungszeit	10-60min
Versorgungsspannung	3V, Solarzelle (Tag)/Lithium-Knopfzelle (Nacht)
Schutzart	IP42
Betriebstemperatur	-20° bis 55°C
Abmessungen	70 x 40 x 18mm
Befestigung	Saugnapf

Als Zubehör lieferbar:

- Wetterfestes Gehäuse IP 67 für Aussenbereich
- Acrylglasshalter für Innenbereich