


ELSNER KNX Wetterstation P03 Suntracer KNX basic 24 V
Art. Nr. ELS3096

- Messung von Wind, Niederschlag, Dämmerung, Temperatur und Helligkeit
- Sämtliche Grenzwerte Wind, Dämmerung, Temperatur, Helligkeit auch über Bus einstellbar
- Messbereich Wind/Helligkeit/Temperatur: 0 – 35 m/s/0 – 150000 Lux/-40 bis 80 °C
- Elektronische, geräuschlose Windmessung
- Integrierter Logikbaustein
- Betriebsspannung: 24 V AC/DC
- Montageart: Ap, 96 x 77 x 118 mm (L x B x T)

Die Wetterstation Suntracer KNX basic erfasst Temperatur, Windgeschwindigkeit, Helligkeit und Niederschlag.

Alle Werte können zur Steuerung grenzwertabhängiger Schaltausgänge verwendet werden. Über UND- und ODER-Logik-Gatter lassen sich die Zustände verknüpfen. Im kompakten Gehäuse des Suntracer KNX basic sind Sensorik, Auswerteelektronik und die Elektronik der Bus-Ankopplung untergebracht.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Hilfsspannung	24 V DC
Ausführung	Mehrfach-Sensor	Zeiterfassung	DCF
Montageart	Aufputz	Windrad	Nein
Mit Busankopplung	Ja	Luftdruck	Nein
Farbe	weiß	Helligkeitssensor	1
Wetterstation	Ja	EAN	4051996030966

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	GE-24151	Netzteil 24 V DC 1,5 A REG
Zubehör	ELS30129	Masthalterung Fix P
Zubehör	ELS30127	Ausleger Fix weiß
Zubehör	ELS30128	Ausleger Fix Aluminium blank