


THEBEN KNX Wetterstation Meteodata 140 S GPS KNX
Art. Nr. T1409208

- Kombiwetterstation
- Erfasst Wind, Helligkeit, Temperatur und Regen (ohne Basic)
- Vollautomatische Sonnenstandsnachführung
- Hilfsspannung je nach Type: 15 – 34 V DC bzw. 230 V AC (ohne Basic)
- Optional mit GPS Empfänger
- Montageart: Ap, 227 x 121 x 108 mm (L x B x T)

Zur vollautomatischen Jalousie- und Sonnenschutzsteuerung, Messung von Wind, Regen, Temperatur und Helligkeit, Sonnenschutz für bis zu 8 Fassaden durch 3 integrierte Sensoren, Regensensor mit Heizung, integrierter GPS-Empfänger für automatische Sonnenstandsnachführung von Jalousien durch automatische Berechnung von Elevation und Azimut, Wand- oder Mastbefestigung(optional), Auswertung der Messgrößen direkt im Gerät, 4 zusätzliche Schwellwertkanäle zur Verknüpfung externer KNX Sensoren, 6 Logikkanäle, Anzeige der Wetterdaten z. B. mit Multifunktionsdisplay VARIA 826 KNX

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Wetterstation	Ja
Ausführung	Mehrfach-Sensor	Schutzart (IP)	IP44
Ausführung	Mehrfach-Sensor	Antenne	GPS
Montageart	Aufputz	Hilfsspannung	230 V AC
Mit Busankopplung	Ja	Type	Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur
Mit DCF77	Nein	Zeiterfassung	GPS
Akustisches Signal	Nein	Windrad	Ja
Mit Heizung	Ja	Luftdruck	Nein
Farbe	weiß	Helligkeitssensor	3
Analogeingang	Nein	EAN	4003468140062

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070928	Mastbefestigung für Wetterstationen