


**THEBEN KNX Wetterstation Meteodata 140 S 24 V GPS KNX**
**Art. Nr. T1409204**

- 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
- Bauform: AP, 227 x 121 x 108 mm (L x B x T)

Zur vollautomatischen Jalousie- und Sonnenschutzsteuerung, Messung von Wind, Regen, Temperatur sowie Helligkeit aus 3 Himmelsrichtungen 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
Ausführung	Mehrfach-Sensor
Ausführung	Mehrfach-Sensor
Montageart	Aufputz
Mit Busankopplung	Ja
Mit DCF77	Nein
Akustisches Signal	Nein
Mit Heizung	Ja
Farbe	weiß
Analogeingang	Nein

Wetterstation	Ja
Schutzart (IP)	IP44
Hilfsspannung	24 V DC
Type	Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur
Zeiterfassung	GPS
Windrad	Ja
Luftdruck	Nein
Helligkeitssensor	3
Antenne	GPS
EAN	4003468140048

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070928	Mastbefestigung für Wetterstationen