


THEBEN KNX Wetterstation Meteodata 140 S KNX
Art. Nr. T1409207

- 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 und Helligkeit, Sonnenschutz für bis zu 8 Fassaden durch 3 integrierte Sensoren, Regensensor mit Heizung, 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 |
| Antenne | ohne |
| Hilfsspannung | 230 V AC |
| Type | Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur |
| Zeiterfassung | GPS |
| Windrad | Ja |
| Luftdruck | Nein |
| Helligkeitssensor | 3 |
| EAN | 4003468140055 |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|----------|-------------------------------------|
| Zubehör | T9070928 | Mastbefestigung für Wetterstationen |