


ELSNER KNX Wetterstation P04 GPS
Art. Nr. ELS71230

- KNX Wetterstation für Regen, Temperatur, Windgeschwindigkeit, Helligkeit und GPS
- sendet Messwerte Helligkeit, Windgeschwindigkeit Regen, Temperaturwert, Datum Uhrzeit
- Messbereich Temperatursensor -30 – 50 °C
- Messbereich Wind 0 – 35 m/s
- Messbereich Helligkeit 0 – 150000 Lux
- Hilfsspannung: 20 - 32 V DC bei 24 V DC 90 mA
- Montage Ausrichtung nach Süden
- Bauform: AP, 62 × 71 × 152 mm (B × H × T), Gesamtlänge mit Ausleger 430 mm

Die Wetterstation P04-KNX-GPS für das KNX-Gebäudebus-System misst Temperatur, Windgeschwindigkeit und Helligkeit. Sie erkennt Niederschlag und empfängt das GPS-Signal für Zeit und Standort. Im kompakten Gehäuse des P04-KNX-GPS sind Sensorik, Auswerteelektronik und die Elektronik der Bus-Ankopplung untergebracht.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Farbe	weiß
Ausführung	Mehrfach-Sensor	Wetterstation	Ja
Montageart	Aufputz	EAN	4051996712305
Mit Busankopplung	Ja		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	ELS20202	Netzgerät 24 V DC 1000 mA REG