


ELSNER Wetterstation P03/3-Modbus GPS

 Art. Nr. **ELS30147**

- Modbus Wetterstation, Protokoll RTU
- optional mit GPS-Empfänger
- Temperatur, Helligkeit (3x), Wind, Niederschlag
- Betriebstemperatur -30 ... +50 °C
- Hilfsspannung 12 ... 40 V DC bzw. 12 ... 28 V AC
- Bauform: Ap, 96 x 77 x 118 mm (B x H x T)

Die Sensorik der Modbus-Wetterstationen wird geschützt durch das elegante und doch robuste und kompakte Gehäuse, in dem eine Halterung für die Anbringung an Wand oder Mast bereits integriert ist.

Die Geräte geben die Wetterdaten Helligkeit (Ost-, Süd- und Westsonne), Windgeschwindigkeit, Temperatur und Niederschlag aus. Die P03/3-Modbus-GPS empfängt zusätzlich das GPS-Signal (Weltzeit UTC und Position).

Die Wetterstationen P03/3-Modbus können in Steuerungs-Applikationen anderer Hersteller eingebunden werden. Anwendungshinweise finden Sie bei den Downloads.

Technische Information

Andere Bussysteme	sonstige	Mit Heizung	Ja
Ausführung	Mehrfach-Sensor	Farbe	weiß
Montageart	Aufputz	Analogeingang	Nein
Type	mit GPS	Wetterstation	Ja
Mit Busankopplung	Ja	Schutzart (IP)	IP44
Akustisches Signal	Nein	EAN	4051996301479

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	ELS30120	Gelenkausleger Flex S+, 2 Gelenke
Zubehör	ELS30116	Gelenkausleger Flex L+, 2 Gelenke
Zubehör	ELS30111	Gelenkausleger groß blank
Zubehör	ELS30112	Ausleger L ohne Gelenke
Zubehör	ELS30115	Gelenkausleger Flex L, 1 Gelenk
Zubehör	ELS30119	Gelenkausleger Flex S, 1 Gelenk
Zubehör	ELS30109	Gelenkausleger groß weiß
Zubehör	ELS30232	Schneckengewinde-Schelle
Zubehör	ELS30127	Ausleger Fix weiß
Zubehör	ELS30128	Ausleger Fix Aluminium blank
Zubehör	ELS20203	Netzteil 24 V DC 5 A REG