


ELSNER P03/3-RS485-GPS Wetterstation 3 Helligkeitssensoren GPS
Art. Nr. ELS30145

- Wetterstation mit RS485 Schnittstelle
- Messung von Wind, Niederschlag, Temperatur, Helligkeit, Datum und Uhrzeit
- Messbereich Wind/Helligkeit/Temperatur: 0 – 35 m/s/0 – 99000 Lux/-40 bis 80 °C
- Elektronische, geräuschlose Windmessung
- Betriebsspannung 24 V DC
- Montageart: Ap, 96 x 77 x 118 mm (B x H x T)

Die Sensorik der RS485-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.

Das Geräte gibt die Wetterdaten Helligkeit, Windgeschwindigkeit, Temperatur und Niederschlag aus. Bei der Erfassung von Helligkeit und Dämmerung bilden Tageslichtfilter das Empfindlichkeitsspektrum des menschlichen Auges nach. Die Wetterstation hat hierzu drei Sensoren (für Ost-, Süd- und Westsonne). Die P03/3-RS485-GPS empfängt zusätzlich das GPS-Signal für Position und Zeit.

Technische Information

Einsatzgebiet	außen	Schutzart (IP)	IP44
Mit Befestigungsmaterial	Ja	Höhe Gehäuse	77 mm
Geeignet für Wandmontage	Ja	Gehäusebreite	96 mm
Geeignet für Rohrmontage	Ja	Gehäusetiefe	118 mm
Mit Gehäuse	Ja	Gehäusefarbe	weiß
Type	mit GPS UTC	UV-beständig	Ja
Temperaturmessbereich	-40 - 80 °C	EAN	4051996301455
Bemessungsversorgungsspannung DC	24 V		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	ELS30115	Gelenkausleger Flex L, 1 Gelenk
Zubehör	ELS30120	Gelenkausleger Flex S+, 2 Gelenke
Zubehör	ELS30116	Gelenkausleger Flex L+, 2 Gelenke
Zubehör	ELS30232	Schneckengewinde-Schelle
Zubehör	ELS30112	Ausleger L ohne Gelenke
Zubehör	ELS30111	Gelenkausleger groß blank
Zubehör	ELS30119	Gelenkausleger Flex S, 1 Gelenk
Zubehör	ELS30109	Gelenkausleger groß weiß
Zubehör	ELS30127	Ausleger Fix weiß
Zubehör	ELS30128	Ausleger Fix Aluminium blank
Zubehör	ELS20200	Netzgerät 24 V DC 180 mA REG
Zubehör	ELS20201	Netzgerät 24 V DC 400 mA REG
Zubehör	ELS20202	Netzgerät 24 V DC 1000 mA REG