


ELSNER P03/3-RS485 basic Wetterstation
Art. Nr. ELS30140

- 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).

Technische Information

Montageart	Aufputz	Anzahl der Kanäle	4
Anwesenheitssimulation	Nein	Bemessungsspannung	24 V
Type	ohne GPS	Schutzart (IP)	IP44
Astroprogramm	Nein	Breite	96 mm
Windsensor	70 m/s	Höhe	77 mm
Regensensor	Ja	Tiefe	118 mm
Temperatursensor	80 °C	EAN	4051996301400
Helligkeitssensor	30000 lx		

Zu diesem Artikel gehört:

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